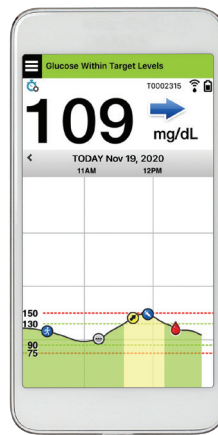




מדריך למשתמש

מדריך שימוש עבור Eversense E3
מערכת לניטור סוכר רציף



אפליקציה לטלפון נייד



חישון משדר חכם



Continuous Glucose Monitoring System

סימן מסחרי E3

Eversense E3 CGM, Eversense E3, Eversense E3 ניתור סוכר רציף, Eversense E3, Eversense E3 משדר חכם, Eversense E3 אפליקציה ולוגו Eversense E3 הם סימנים מסחריים של Senseonics, Incorporated. מותגים אחרים והמצריים שלהם הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של בעליهم החוקיים.

		רשימת מונחים
26	שלב 2. הגדרת האפליקציה - יצרת חשבון,	5
33	קיישור והגדרות סמלית החיבור של המשדר החכם	7
34	4. קיישור החישין	7 8
40	5. נשיאת משדר יומיית	11 11 12 12 12 12 13 14
41	שימוש יומיומי	
42	הצמדת המשדר החכם לחישין שהוחדר	
45	הפעל וכבה את המשדר החכם	
46	טיפול ותחזוקת המשדר החכם	
46	מחוון סוללה	
47	מחווני מצב נוריות חיוני	
48	6. כיוול המערכת	14 14 14
50	שלבי כיוול	
53	אופן הכויל	
57	7. השימוש באפליקציה	15
58	ניהול חשבון Eversense	17
59	בדוק את הגדרות המכשיר הנידיש שלך	18
60	הכרת מסך "My Glucose" (הסוכר שלך)	20
63	חץ מגמה	
64	להבין את החלטות הטיפול עם ה-CGM שוחח עם הצוות הרפואי שלך	22
66		23 25
		3. תחילת השימוש
		הטען את המשדר החכם שלך
		שלב 1. הורד והתקן את האפליקציה
		1. מבוא
		עזרה ותמיכה מרכיבי המערכת Eversense E3 CGM
		דרישות המערכת הסכם רישיון עבור משתמש קצה ומדייניות פרטיות
		מכשירים פרוצטים מסך או כפטור מקוולרים
		שינויי מכשיר התווויות לשימוש
		מיעד בטיחות בקשר ל-MRI
		התווויות נגד מה כלול בחבילת זו
		איך להשתמש במדריך למשתמש זה
		2. הטבות וסיכונים
		סיכונים ותגובהות לוואי ازהרות אמצאי זהירות
		3.

140	בריאות	68	ביצוע של החלטות טיפול עם Eversense E3
141	פעילות גופנית	70	חיצי מגמה של E3 Eversense והחלטות טיפול
142	11. דוחות	72	מה תעשה
143	סיכון מודלי שבועי	76	గרפ מגמה
144	סטטיטיקות סוכר	77	אפשרויות תפירט
144	תרשים עוגה עבור הסוכר.		
145	12. שTCP את הנתונים שלי	78	8. התאמנה אישית של הגדרות שלך
	Data Management Software (DMS) תכניתית	80	הגדרה של רמות התרעות עבור רמות סוכר
145	של Eversense	82	הגדרה של רמות יעד עבור רמות סוכר
146	סנכרון	84	הגדרת התראות חייז'
147	הمعالג שלך	86	הגדרה של התראות עבור קצב שניי
		88	הגדרה של TZCOROT צילום יומיות
		89	הגדרת מידע אודוט המרכת
		90	קישור חדש של חיישן
		92	הגדרת ציללים
150	תמונה פרופיל	93	הגדרת מעקף לסוכר נמוך
152	יציאה מן המערכת	99	הגדרת ניתוק משדר
		102	הגדרת פרופיל זמני
149	13. מידע מוצר ומידע כללי בתוך האפליקציה	105	9. תיאורי התראות
150	תמונה פרופיל	107	Alert History (היסטוריה התראות)
152	יציאה מן המערכת	109	תיאור התראות ופעולות
153	14. לראות נתונים E3 על גבי שעון ה-Apple	135	10. יומן אירועים
	התראות והודעות המופיעות על		
156	גבי שעון ה-Apple	137	סוכר
		138	ארוחות
		139	איןסולין
176	15. המمعالג שלך		
	Eversense ניטור מרוחק באמצעות מערכת E3		
176	Eversense NOW CGM ואפליקציית CGM		

218	20. נתוניים טכניים	182	16. אודוט החישן
218	חישן	183	שלבי החדרה
219	مصدر חכם	184	שלבי הסרת
220	מקור מתח ומטען		
220	כבל USB לטעינה והורדנת נתונים	185	17. נסיעות
221	תקנים חשמליים ותקני בטיחות		
224	סמלים באפליקציה CGM Eversense	186	18. איתור וטיפול בעווית
227	סמלים על אריזות ומיכשיים	186	مصدر חכם
	Eversense E3 אחריות מוגבלת עבור	188	solelat ha-mashdr ha-chacham v-teuina
230	مصدر החכם	189	החיבור עם המשדר החכם
		192	קויל
233	הודעות משפטיות	194	התראות והודעות
233	הودעה משפטית מטעם Apple	196	קריאות סוכר
233	הודעה משפטית מטעם Google	197	קבלת של החלטות טיפול
233	אודוט Bluetooth®	198	האפליקציה
233	סימן מסחרי® Bluetooth®	198	חץ מגמה
234	FCC מידע	200	חישן
234	הנחיית ציוד רדיו	202	סמכרון
		202	אירועים
235	אינדקס	203	קייזורי דרך
204	204. ביצוע התקן		
204	ביצוע מחקר קליני		
	דיק E3 Eversense אל ISI		
206	במחקר PROMISE		
216	ח' החישן		
217	בטיחות		

למספר רב של מכשירים ניידים ישם מצב 'נא לא להפריע' נפרד. למידע נוסף, עיין בהוראות היצרן.

הפרעה אלקטромגנטית שדה אנרגיה חזק המיוצר על ידי מכשירים חשמליים או מגנטיים.

EULA הסכם רישיון עבור משתמש קצה

אפליקציית Eversense תוכנה שモתקנת במכשיר נייד ומשמשת להציג נתונים סוכר CGM הנשלחים מה مصدر החכם.

Eversense DMS אפליקציה מבוססת אינטראטיב התואמת לאפליקציית Eversense E3 שבנה נתוני הסוכר מאוחסנים ונitinomics לצפייה.

Eversense NOW אפליקציה ניתור מרוחק המאפשרת לך לשתף את נתונים הסוכר שלך עם אנשים אחרים.

FAQ שאלות נפוצות

צוות רפואי צוות רפואי מקצועי ומוסמך אשר החלים בהצלחה את תוכנית ההכשרה בנוסחא החדשנות והוסרה של Eversense E3 CGM ואשר קרא והבין את הוראות החדרה וההסרה של חישון Eversense E3 CGM.

קריאת "IH" מצב נתן שקריאת הסוכר של החישון היא > 400 מ"ג/ד".

היפרגליקמיה מצב שבו רמת הסוכר בدم גבוהה.

היפוגליקמיה מצב שבו רמת הסוכר בדם נמוכה.

התרעה מזהירה שהקיים מצב שדורש את תשומת לך ושעליך להגביל/לנקוט בפעולות מתאימה.

מד סוכר בدم מכשיר הזמן באופן מסחרי המשמש למדידת רמת הסוכר על ידי שימוש בדגימות דם מהאצבע.

Bluetooth® שם מותג עבור טכנולוגיית רשתות אלחוטית העשויה שימוש בתדרי רדיו בעלי גלים קצרים (RF) על מנת לחבר מכשירים ניידים ומיכליים אלקטرونים אלחוטיים אחרים.

כיול קריית רמת סוכר בדם מהאצבע מזונת אל תוך אפליקציית Eversense על מנת לבדוק את דיקוי המערכת. עם מערכת-E3, Eversense, ישנו שני שלבים: בשלב האמצעי שבמהלכו יש לבצע 4 דגימות דם מהאצבע, ושלב הcoil הימי, שבמהלכו נדרשת דגימת דם מהאצבע פעם או פעמיים ביום.

CGM ניתור סוכר רציף. ניתור רציף של רמות הסוכר מהאזור הביבי-תאי מדי כמה דקות.

התווויות נגד מצבים או נסיבות בהם אדם אינו יכול להשתמש במכשיר.

CT טומוגרפיה ממוחשבת

מצב 'נא להפריע' (DND באפליקציה Eversense) כאשר פועל, האפליקציה תפסיק להציג התרעות שאין קרייטיות, וה مصدر החכם יפסיק לספק הודעות רטט עבור התרעות שאין קרייטיות. התרעות קרייטיות תמשכנה להגיע.

הטוכר מודוחות ב-ממו"ל/l", דבר המראה את רמת הטוכר בدم כאשר נעשה שימוש במד סוכר בדם, או את רמת הטוכר בನזול בין-תאי כאשר נעשה שימוש בכמה מערכות CGM, כגון מערכת ה-GM-Eversense E3 CGM.

MRI דימות תהודה מגנטית

תלי MR עצם אשר הוכח כבטוח בסביבת MR בתנאים המוגדרים הכלולים תנאים עבור השדה המגנטי הסטטי, השדות המגנטיים המודורגים על פי זמן ושדות תדריות הרדיואו.

קცב שניי/חיצי מגמה מצינים את הכוון ואת מהירותו השני של רמות הטוכר שלך.

ניתור מרוחק תוכנה אופציונלית המאפשרת לך להזמין אחרים לראות את נתוני-h-GM שלך על ידי שימוש ב-WOW-Eversense, אפליקציה נפרדת למכשירים ניידים שאותה עליהם להורד למכשיר נייד תאום.

חישין התקן המוחדר מתחת לעור עבר מדידה רציפה של רמות הטוכר בನזול הבין-תאי.

הגדרת נמנום משמשת להגדרת תדריות החזרה של התרעעה.

תת-עוררי ממוקם מתחת לעור.

מדדר חכם מכשיר לשימוש רב-פערמי שנישא באופן חיצוני מעל החישין המוחדר, מפעיל את החישין ושולח את נתוני הטוכר למכשיר ניידلتצוגה באפליקציית Eversense CGM.

שלב החימום פרק הזמן הנדרש לכונון החישין לאחר שהוחדר ולפני הcoilים.

נזול בין-תאי (ISF) הנזול הנמצא בין תאי הגוג. Eversense E3 CGM מודד את רמת הטוכר מnzול בין-תאי, בוגר יותר לרמת הטוכר בדם המשוגת באמצעות בדיקת דם מהאצבע.

מכשיר פרוץ מכשיר (אייפון או אייפוד) אשר שונה על מנת להסיר את הבקרות וההגבלות של היצן המקורי.

לד דיזה פולטת או

חישין מקשור חיישן המחבר למשדר חכם. **קריאת "LO"** מראה שקריאת חישין סוכר היא > 40 מ"ג/D_l.

מכשיר נייד מכשיר נישא המבוסס על מערכת הפעלה למכשירים ניידים שפעילה את אפליקציית Eversense ומנהלת תקשורת עם המשדר החכם.

מ"ג/D_l מיליגרים לדציליטר, יחידת מדידה המראה ריכוז חומר מסויים בكمות נזולים

ספציפית. בחלק מן המדינות, כולל בארץ הברית, תוצאות בדיקות הטוכר מודוחות ב-מ"ג/D_l, דבר המראה את רמת הטוכר בדם, או את רמת הטוכר בעזה שימוש במד סוכר בדם, או את רמת הטוכר בನזול בין-תאי כאשר נעשה שימוש בכמה מערכות CGM, כגון מערכת-h-GM Eversense E3 CGM.

mmo"l/l אלפיות מול לליטר, יחידת מדידה המראה ריכוז חומר מסויים בكمות נזולים ספציפית ממ"ו/l/l - מילימולים לליטר, טר, יחידת מדידה המראה ריכוז חומר מסויים בكمות נזולים ספציפית. בהרבה מן המדינות, תוצאות בדיקות

1. מבוא

חלק זה מפרט את אופן השימוש במדריך זה ומתאר את מערכת Eversense E3 CGM החדשה שברשותך, כולל הרכבים הכלולים ומטרת השימוש בה.

ברכוטינו על קבלת טכנולוגיית Eversense שתסייע לך בניהול הסוכרת. מערכת-h Eversense E3 CGM שלך מיועדת למדידה של רמות הסוכר עד ל-180 ימים לאחר החדרת החיסין שלך. מידע בנווגע לרמות הסוכר הנוסף על ידי המערכת נשלח באופן אוטומטי למכשיר הנייד שלך. עלייך לפנות לרופא שלך לקביעת מועד להחדרה והסרה של החיסין.

עזרה ותמיכה

אנא עיין במדריך זה למשתמש ביחיד עם ספק שירותים רפואיים שלך. למידע נוסף ואיתור וטיפול בעויות הנוגעות למוצר Eversense, צור קשר עם מחלקת שירות לקוחות בטלפון (844-736-7348) (844-SENSE4U). אם אתה נמצא מחוץ לארה"ב, צור קשר עם המפיצ' המקומי או בקר באתר <https://global.eversensediabetes.com>. על מנת לעיין בגרסה העדכנית ביותר של המדריך למשתמש, בקר בכתובת <https://global.eversensediabetes.com>.

מרכיבי המערכת Eversense E3 CGM

המערכת מכילה 1) חיישן קטן המוחדר אל מתחת לעור על ידי צוות רפואי מוסמך (2) משדר חכם הנitin להסרה הממוקם מעל לחישון, וכן (3) אפליקציה למכשירים ניידים שבה מוצגת קריאות הסוכר.



חיישן



משדר חכם

Eversense E3 CGM

החיישן מוחדר מתחת לעור (בחלק העליון של הזרוע) ומודד את הסוכר בנוזל הבין-תאי לתקופה של עד 180 ימים. רמות הסוכר מחושבות לאחר מכן על ידי המשדר החכם ונשלחות לאפליקציה.

משדר חכם E3 CGM

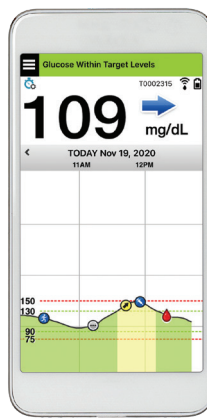
המשדר החכם הנשלף מולבש באופן חיצוני מעל החישון ומפעיל אותו. הוא שולח נתונים סוכר באופן אלחוטי (דרך Bluetooth) לאפליקציה המותקנת במכשיר הנייד שלך. המשדר החכם מספק גם התראות רטט על הגוף המבוססות על הגדרות רמות הסוכר אותן תבחר. למשדר ישנה סוללה הניננת לטעינה ונitin להשתמש בו לתקופה של עד שנה אחת.

אפליקציית Eversense

אפליקציית Eversense היא תוכנה שפועלת במכשיר נייד (לדוגמה, טלפון חכם או טאבלט) ומציגת נתונים סוכר במגוון דרכים. היא מספקת גם התרעות המבוססות על הגדרות הסוכר שתבחר.



안드로이드



iOS

פרישת המסכים של אפליקציית Eversense תשנה בהתאם על הדגם / או מערכת הפעלה של המכשיר הנייד שלך. בהתאם לכך זה משתמש הכללים כמה דוגמאות להבדלים אלו.

וודא שהמכשיר החכם שלך עוזה שימוש במערכת הפעלה העדכנית ביותר אשר רשומה כתואמת באתר שלנו
<https://global.eversensediabetes.com/.compatibility>

חשיבות: על מנת להשתמש במערכת-hCGM, Eversense E3 CGM, עליך להיות בעל הבנה בנושא של הורדה ושימוש באפליקציות למכשירים ניידים במכשיר הנייד שלך. נתונים מן המשדר החכם-hCGM Eversense E3 נשלחים באופן אלחוטי דרך Bluetooth. קרא בעין את ההוראות במדריך למשתמש להורדה והתקנה של אפליקציית Eversense למכשירים ניידים ולשייר המכשיר הנייד למשדר החכם. אם ישנו משהו שאינו מבין במדריך זה למשתמש, אנא צור קשר עם המפץ המקומי שלך.

המערכת כוללת גם מדבקות לשימוש יומי, ואלו תספקנה לך על ידי ספק שירותי הבריאות המקומי שלך לאחר החדרת החיסין. למדבקות ישנו צד נצמד אקרילי אשר נצמד אל החלק האחורי של המשדר החכם, הצד נצמד מסיליקון הנצמד אל העור.

מבט כללי על מערכת E3 Eversense

מערכת נפרדת לניטור הסוכרם בدم (אשר איננה מסופקת על ידי Senseonics) נדרשת על מנת לכיל את מערכת-h CGM ועל מנת לקחת החלטות בנוגע לטיפול תחת תנאים מסוימים. ראה להבין את ההחלטה הטיפול עם-h CGM. כאשר נעשה בהם שימוש נכון, מרכיבים אלו עובדים ביחד על מנת להבטיח שהיא רק ניטור רציף של רמות הסוכרם במשך לתקופה של עד 180 ימים.

כדי להבטיח קבלת קריאות סוכר וריצפות ומידע נוסף, פועל בהתאם לעצאות אלה לשימוש יומי:

- ✓ לבש את המשדר החכם שלך בכל זמן, למעט בעת הטעינה.
- ✓ המשדר החכם עמיד למים בעומק של עד מטר אחד (3.2 רגל), לפחות 30 דקות. חשיפה של המשדר החכם לתנאים מעבר לאלו שמצוין, תזיק לו ותגרום לך לאבד את האחריות שלו.
- ✓ ודא שלמשדר החכם יש מספיק מתח סוללה כל הזמן.
- ✓ בצע שתי בדיקות כיול בעזרת מד סוכרם בכל יום כאשר תתבקש לעשות זאת.
- ✓ שים לב להתראות והודעות אשר תקבל מן המשדר החכם שלך ומהמכשיר הניד.
- ✓ החלף את המדקקה על גבי המשדר החכם שלך בכל יום.
- ✓ ניתן להסיר את המשדר החכם מן החלק העליון של הזרוע בכל עת, אך לא בזמן הכיוול. זכר שלא נאספים נתונים כאשר המשדר החכם אינו מותקן עם החישן. כאשר אתה מניח את צידו האחורי של המשדר החכם שלך על גב מיקום החישן, תידרשנה עד ל-10 דקות על מנת שהמשדר החכם יתקשר עם החישן, וסקיריות תתחלנה להופיע באפקטיבציה.
- ✓ כאשר המשדר החכם והמכשיר הניד לא נמצא בטוחה מתואם אחד מהשני, הנתונים הנאספים על-ידי המשדר החכם מאוחסנים ונשלחים לאפקטיבציה כאשר המכשיר הניד והמשדר החכם יימצא שוב באותו טווח.
- ✓ ניתן לשאת בבטחה את החישן והמשדר החכם כאשר עוברים דרך גלאי מתקת בשדות תעופה. בזמן טיסה, המשדר החכם יתנהג כמו דומה לכל מכשיר Bluetooth אחר. הקפד לפעול בהתאם להנחיות הבטיחות הספציפיות שקבעה חברת התעופה.

- הנה כמה מהתכונות של מערכת Eversense E3 CGM:
- תקשורת אלחוטית עם החישון, המשדר החכם והאפליקציה.
 - שימוש בחישון בזמן ארוך על ידי החדרתו לחלק העליון של הזרען לתקופה של עד 180 ימים.
 - הצגת התראות בהגעה לרמתו הדרישה על סוכר נמוך או גבוה מוגדרות מראש (היפוגליקמיה או הפרגליקמיה).
 - התראות מנובאות אפשרותן לכך שמדובר בתראות על סוכר נמוך או גבוה מוגדרות מראש.
 - שימוש במכשיר נייד (כגון טלפון חכם) להציג קריאות רמות הסוכר.
 - התראות רטט על הגוף על ידי המשדר החכם, אפילו כאשר המכשיר הנייד אינו נמצא בטוווח.
 - מספקת קריאות בטוווח 40 - 400 מ"ג/דיל כל 5 דקות.
 - חצי מגמה המראים האם רמות הסוכר שלך עלות או יורדות והמהירות בה הן עומשות זאת.
 - גרפים ונתונים סטטיסטיים שמציגים את תוכנות הסוכר בעיצובים קלימים להבנה.
 - משדר חכם הנitinן להסירה ולטיפול.
 - יכולות הזנת אירופים (כגון ארכוחות, פעילות גופנית ואינסולין).
 - אחסון נתוני הסוכר באפליקציה ובמשדר החכם.
 - מספקת יכולת ניתור רציף לאחרים על ידי שימוש באפליקציה NOW.

דרישות המערכת

- מערכת E3 CGM .Eversense
- טלפון חכם תואם אנדרואיד או iPad[®] או iPod[®] Apple iPhone[®] או Bluetooth Smart (Low Energy). אפליקציית Eversense עובדת גם עם ה-Apple Watch[®].)
- עבור רשימת מכשירים מתאימים, אנא בקרו באתר <https://global.eversensediabetes.com/compatibility>.
- אפליקציית Eversense הורדה למכשיר הנייד שלך מ- Google Play או מ- Apple App Store .

הסכם רישיון עבור משתמש קצר ומדיניות פרטיות

השימוש באפליקציית Eversense כפוף לתנאים ולהתנויות של הסכם הרישיון למשתמש קצר העדכני ביותר של אפליקציית Eversense ולמדיניות הפרטיווית של אפליקציית Eversense. מסמכים אלו מעודכנים מעת לעת ומוצגים באתר <https://global.eversensediabetes.com>

מכשורים פרוציים

נא לא להשתמש באפליקציות Eversense על גבי אייפונים או אייפודים פרוציים. מכשורים פרוציים לא מספקים רמה קבילה של אבטחה עבור המשתמש ואינם מאושרים לשימוש על-ידי Senseonics.

מסך או כפטור מוקולקלים

אם המסך של המכשיר הניד שבור או שהחלצנים אינם פעילים, יתכן שלא תוכל להשתמש במערכת Eversense E3 ותחמץ אירופי סוכר נמוך או גבוה.

שינויי מכשיר

אין לשנות את מערכת ה-CGM Eversense E3 CGM עבור שימוש עם מוצרים, אביזרים או ציוד רפואי אשר לא סופק או אושר בכתב על ידי Senseonics. שימושים לא מאושרים יבטלו את אחריות המשדר שלו והם יכולים להשפיע על ביצוע המערכת.

התווויות לשימוש

מערכת Eversense E3 CGM מותאמת למדידה רציפה של רמות הסוכר בנוזל במוגדים (גיל 18 או מעל) עם סוכרת לתקופה של עד 180 ימים. מערכת זו מיועדת לשימוש במקרה להחליף מדידות רמות הסוכר בדם האציגע עבור החלטות טיפול הקשורות לסוכרת.

המערכת מיועדת:

- לשופך קריאות סוכר בזמן אמיתי.
- לשופך מידע על מגמת הסוכר.
- לשופך התראות לדיזיה וחיזוי של אפיוזודות של רמה נמוכה של סוכר בדם (היפוגליקמיה) ורמה גבוהה של סוכר בדם (היפרגליקמיה).
- לשיער בניהול הסוכרת.

ניתן לפреш נתונים היסטוריים מן המערכת על מנת לעזור בהתאמת המשך הטיפול. ההתאמות אלה צריכות להתבסס על המגמות והדפוסים הנכפים לאורך זמן. מערכת זו מיועדת לשימוש על ידי מטופל בלבד.

מידע בטיחות בקשר ל-MRI

- ניתן לשורק מטופל בעל התקן מסווג זה בסורק בתהודה מגנטית מאוזן, סגור העומד בתנאים הבאים:
- שדה מגנטי סטטי של 1.5 טסלה או 3.0 טסלה.
 - גרדיאנט שדה מרבי של 1900 גאוס/ m ($\geq 19\text{ m/T}$).
 - קצב ספיגה סגולית (SAR) ממוצע לכל הגוף, המרבי המדוחה למערכת התהודה מגנטית, של 4 W/kg (רמת הפעלה מבוקרת ראשונה) למשך 15 דקות של סריקה מתמשכת או SAR של 2 W/kg למשך 30 דקות של סריקה מתמשכת.

בתנאי הסריקה המוגדרים לעיל, תוצאות בדיקות לא קליניות מראות כי עלילית הטמפרטורה המרבית הצפוייה להיווצר מחיישן E3 Eversense היא פחות מ- 5.4°C .

בדיקות לא קליניות, מצאה הדמה הנגרם מההתקן מתרפרש על פני C-72 מ"מ (2.83 אינץ') מחיישן E3 Eversense כאשר הוא נסרק בהדמיה בתדר פולס בשיטת gradient echo ובמערכת התהודה מגנטית של 3 טסלה.

חיישן E3 לא נבדק במערכות התהודה מגנטית שאין עומדות בתנאים המפורטים לעיל. חשיפת חיישן E3 Eversense לתנאי הדמיה בתהודה מגנטית שאין עומדים בתנאים המפורטים לעיל יכולה לגרום לסיבוכים אפשריים, כגון נזידת התקן, חימום ונזק לרקמות או קריסום (ארודיה) דרך העור.

המשדר החכם Eversense E3 אינו בטוח לשימוש עם התהודה מגנטית ויש להסתירו לפני ביצוע הליך MRI. לפני ההתחלה של הליך MRI, אמור לצוות ה-MRI שאתה נושא חיישן ומשדר חכם של MRI, והתייעץ עם צוות הבריאות אשר החדר את החישן.

LAGOSO המעודכנת ביוטר של תוויות מערכת-hMRI-E3 CGM, היכנס לאתר <https://global.eversensediabetes.com>. אתה מקבל כרטיס שטל בינלאומי מצוות הבריאות שלך בכל החדרת חיישן. שמור על כרטיס זה בארכון שלך לעיון.

התווויות נגד

אנשים להם יש התווויות נגד דקסומתזון או דקסומתזון אקטט לא ישתמשו במערכת. המשדר החכם אינו תואם להלכי הדמיה בתהודה מגנטית (MRI). על מטופלים להימנע מהלייר MRI כאשר הם נשאים את המשדר החכם. למידע על החישון, עיין ב מידע הבטיחות ל-MRI.

מניטול או סורבייטול, כאשר הם ניתנים באופן תור ורדי, או חלק מתרמיסת עירוי או תמייסת דיאליזה צפקית, עשויים להעלות את ריכוזי המניטול או הסורבייטול ולגרום לקריאות גבוהות שగויות של התוצאות המסופקות על ידי החישון שלך. חלק מן המתאימים המלאכותיים עושים שימוש בסורבייטול, ורמות ריכוז מצריכה נורמלית חלק מן התזונה לא תשפענה על קרייאות החישון.

מה כלול בחבילה זו

ערכת המשדר החכם של E3 Eversense כוללת את הבאים:



מקור מתח

(ערכת המשדר החכם שלך תכלול תכלול תקע
לקיר המתאים לשימוש באזורי המקומי שלך.)



עריסת טעינה



משדר חכם E3

כלולים בחבילה זו הם גם מדריך זה למשתמש, מדריך עין מהיר, מדריך למשתמש עבור S , Eversense DMS Now และ Eversense Next Steps Eversense Now (לא מוצג).

איך להשתמש במדריך למשתמש זה

מדריך זה מתאר איך להשתמש במערכת-hCGM שלך. קרא את כל המדריך לפני השימוש במערכת.

- כל האזהרות או אמצעי הזהירות מודגשים בתיבה נפרדת.
- טיפולים למשתמש יופיעו לאחר הסימן ✓ .

חלק זה מתאר את היתרונות, המקרים החיריגים והסיכונים המשוכרים לשימוש במערכת Eversense E3 CGM. חלק זה מתאר את ההטבות, הציפיות והסיכונים המשוכרים לשימוש במערכת Eversense E3 CGM מידע נספּן בענוג לבטיחות דזין בכתובת <https://ec.europa.eu/tools/eudamed> (מאג'ר המידע האירופי, EUDAMED) בתמצית לבטיחות וביציעים (SSCP) של מערכת Eversense E3 CGM, או על פי בקשה למחלקת שירות הלוקוות. ה-SSCP מקושרת אל מספרי ה-IDI-U DI הבסיסיים של רכיבי המערכת Eversense E3 CGM אולם ניתן למצאו על גבי הכריכה האחורייה של מדrix זה. ה-SSCP מקושרת אל מספרי ה-IDI-U DI הבסיסיים של רכיבי מערכת Eversense E3 CGM אולם ניתן למצאו על גבי הכריכה האחורייה של מדrix זה.

פיתוח סוכר רציף עוזר לניהול מחלת הסוכרת ובקרה רמות הסוכר, דבר היכול לשפר את איכות החיים שלך. התוצאות הטובות ביותר יושגו כאשר יהיה בידייך מידע מלא בנוגע סיכונים ויתרונות, להילך ההחדרה, דרישות המעקב והאחריות המוטלת עליו לטיפול עצמי. אם איןך יכול להפעיל כראוי את מערכת CGM, יש להימנע מהחדרת החישון לאגף.

מערכת CGM מודדת את רמת הסוכר בנוזל בין-תאי (ISF) שנמצא בין תא הגוף. ההבדלים הפיזיולוגיים בין הנוזל הבין-תאי לבין הדם בדיגימת דם עשויים לגרום להבדלים במדידות של רמת הסוכר בדם. הבדלים אלה ניכרים במיוחד כאשר מתרבעים שינויים מהירים ברמת הסוכר בדם (כגון לאחר אכילה, קבלת מנת אינסולין או פעילות גופנית), ואצל חלק מהאנשים, במהלך הימים הראשונים לאחר ההחדרה עקב זיהום העולם להיגרם כתוצאה מהילך ההחדרה. מספר דקות תחלופה עד שרתמת הסוכר בדם מגיעה לרמת הסוכר בנוזל הבין-תאי.

חשיבות: אם התסמים שלך אינם מתאימים להתרעות הסוכר ולקריאות של מערכת ה- E3 CGM, יש לבצע בדיקת סוכר בדם מהאצבע עם מד סוכר בדם ביתי לפני ביצוע של כל החלטת טיפול.

שימוש לא נאות במערכת Eversense E3 CGM בהתאם להוראות השימוש עלול להוביל לפספסות שלך של אירוע סוכר היפוגליקמי או היפרגליקמי, דבר העולם לגרום לפצעה.

לחישון יש טבעת סיליקון שמכילה כמות קטנה של תרופה אנטי-דלקטיבית (דקסמתזון אצטט). לא נקבע אם

הסיכון המשויכים בדרך כלל לדקסמתזון אצטט שמצוורק חלים על טבעת ההשיטה של דקסמתזון אצטט שנמצאת בתוך החישון. טבעת ההשיטה משחררת כמות קטנה של דקסמתזון אצטט כאשר החישון בא מגע

עם נזלי הגוף במטרה לסייע את התגובה הדלקטיבית של הגוף לחישון המוחדר. חומר הדקסמתזון אצטט בטבעת יכול גם לגרום לתופעות לוואי אחרות אשר לא נראה בעבר בذرיקות. על מנת לקבל רשותה של

תופעות לוואי אפשריות לחומר דקסמתזון אצטט, צור קשר עם הרופא שלך.

שינויים לא מורשים של הציוויל, גישה לא מתאימה אל המידע הנמצא בו או "פריצה" של המערכת שלך ונקיטת

פעולות אחרות שאין מושות עולאים לගרום לתפקידו לקוי של מערכת ה-CGM ועלולים להעמיד אותך

בסכנה. שינויים לא מורשים של הציוויל אינם מותרים ואתה תאבד את האחריות שלך אם תבצע אותם.

יש לדוח ליצן ולרשויות המדינה במדינה החבירה שלכם על כל אירוע חמור שהתרחש וקשרו לשימוש בהתקן.

התראות והודעות רמות הסוכר לא תישמענה כאשר הצליל במכשיר הנידי שלך מכובה. אם ל מערכת אין אפשרות להציג ערך סוכר, היא לא תוכל לספק התראות סוכר. אם אין מסוגל להרגיש את הרטט של המשדר החכם, אתה עלול גם שלא לשים לב להתרעות. יכול להיות שתצטערך עזרה רפואיים של מקרים של רמות סוכר גבוהות או נמוכות כאשר אין מודע לך. רמות הסוכר המוחשבות על ידי המערכת עלולות להיות שונות במקצת בהשוואה למד הסוכר שלך בدم. הדבר עלול לגרום להפעלת התראה בזמן שונה מן הזמן שהוא הייתה מופעלת אם ערכי המערכת תמיד היו שווים לערכי מד הסוכר בדם.

חשוב: אם לא תבצע מדידות בעזרת מד סוכר בדם כאשר התסמים שלך לא מתאימים לקריאות הסוכר של החישון, אתה עלול להחמיר אירוע של רמות סוכר גבוהות או נמוכות.

יש לבסס את החלטות הטיפול על ידי סקירה של הדברים הבאים: ערך סוכר הבא מן החישון, חז מגמה, גרא מגמת סוכר עדכני והתרעות/הודעות מן המערכת. אל תיקח החלטות טיפול אלא אם לקחת בחשבון את כל המידע הנ"ל. וודא שאתה מדבר עם הצוות הרפואי שלך אודוט פגולת אינסולין כך שתוכל להבין איך ההשפעה שלו על הסוכר שלך יכולה להיות גורם בהחלטות הטיפול שלך.

החינוך מוחדר על ידי ביצוע של חתך קטן ומיקום החישון מתחת לעור. ההשתלה עלולה לגרום לziehom, גירוי בעור, כאב, שטף דם, שינוי צבע או לדול של העור. במהלך המהקרים דוח על מספר קטן של מקרים סחרחות, התעלפויות ובחילות, כמו גם על מקרים בהם החישון נשבר או שלא ניתן היה להוציאו בניסיון הראשון. בנוסף, המדבקה עלולה לגרום לאירוע בעור. יש לדוחו לצוות הרפואי שלך על כל בעיה רפואיית הקשורה להליך או לשימוש בהתקן. יהיה צורך בהליך הסרה נוסף בסיום חי' החישון.

- מערכת Eversense E3 CGM לא נבחנה על ידי שימוש במיקומי החדרה שונים מלבד החלק העליון של הזרוע.
- אם בכל זמן התסמיינים שלך לא מתאימים לקריאות הסוכר של החישן, עלייך למדוד את רמת הסוכר שלך בדם.
- לפניך כל החלטת טיפול, עלייך לקחת בחשבון את ערך הסוכר המגיע מן החישן, את גרפם המגמה, את חזק המגמה וכל התערעה המגיעה ממערכת ה-CGM-Eversense. אם חזק המגמה אינו מוצג, למערכת אין מספיק נתונים עליון מנת להציג את כיוון ושיעור השינוי. אל תתיקח החלטות טיפול המתבססות רק על ערך הסוכר בחישן.
- אם נגרם נזק למשדר החכם או שהוא נסדק, אל תשתמש בו, לאחר שהדבר עלול ליצור סכנת בטיחות חשמלית או לתקללה במכשיר שעולמים לגורום להתחشمלו.
- קרבבה רבה להפרעה אלקטرومגנטית (EMI) ישירה עלולה לשבש את יכולתו של המשדר החכם לשלווח נתונים למכשיר הנידי. התרחק מקור ה-EMI ובודק שהמכשיר הנידי שלך מחובר אל המשדר החכם שלך.
- תרופות אנטיביוטיות מסווג טטרציקלין עלולות להויריד באופן שגוי את קריאות הסוכר של החישן. אל תתבזבז על קריאות הסוכר בחישן כאשר אתה נוטל טטרציקלין.
- על התחבשות להישאר ולכוסות את החתרן במשך 48 שעות לפחות הטיפול הסטנדרטי על מנת לאפשר יצירה של אטם עמיד במים כדי לסייע בהגנה מפני דלקות. עד להחלמה, כסה תמיד את מיקום ההחדרה בתחבשות סטרילית לפנוי הנחת הדבק של המשדר החכם על החישן. אם לא תעשה זאת, עלולה להתפתח דלקת באתר ההחדרה.
- עיין במדריך למשתמש זה ייחד עם הוצאות הרפואית שלך. למידע נוסף ואיתור טיפול בעויה הנוגעת ל מוצר Eversense E3, צור קשר עם מחלקת שירות לקוחות בטלפון 844-SENSE4U (844-736-7348). אם אתה נמצא מחוץ לארה"ב, צור קשר עם המפיצ' המקומי או בקר באתר <https://global.eversensediabetes.com>
- כדי תמיד את המערכת באמצעות דגימות דם מהאצבע. אין להשתמש בקריאת סוכר בדם מאתר חלופי (לדוגמה, האמה או כרית כף היד) לכיוול המערכת.

- אין להחדיר את ערכות העירוי או להזריק אינסולין בטוווח של 10.16 ס"מ (4 אינץ') מאתר החישון. אם אתר הזרקת האינסולין נמצא בטוווח של 10.16 ס"מ (4 אינץ') מאתר החישון, הוא עלול לשבש את קריאות הסוכר מהחישון ולגרום לקריאות סוכר לא מדויקות.
- פועל תמיד בהתאם להוראות הטיפול של הרופא לאחר ההדרה או הסרה של החישון. פנה לרופא שלך במקרה שאחד האירועים הבאים יתרחשו:
 - אם יש לך כאבים, אדמומיות או נפיחות במקום החתקן יותר מ-5 ימים לאחר ההדרה או ההוצאה של החישון, או אם החתקן לא החלים תוך 5 עד 7 ימים.
- אם קריית סוכר בחישון היא מאוד נזוכה (מתחת ל-40 מ"ג/ד"ל) או מאוד גבוהה (מעל ל-400 מ"ג/ד"ל), עליך לבצע בדיקת סוכר בدم מהאכבע לפני ביצוע של כל החלטת טיפול.
- מערכת-ה CGM Eversense E3 דורשת כיוול על מנת לספק קריאות מדויקות. אל תשתמש בקריאות CGM על מנת לבצע החלטות טיפול אלא אם כן עקבת אחר ההוראות לכיוול יומי.
- מערכת-ה CGM Eversense E3 לא תספק קריאות במהלך תקופה הח'ימים בת 24 השעות ועד לאחר כיוול שני מוצלח במהלך שלב האתחול. במהלך תקופה זו, עליך לנטר את הסוכר שלך על ידי שימוש במד סוכר בדם.
- התירועות ותנאים מסוימים ימנעו את תצוגת נתונים הסוכר. במהלך תקופות אלו, עליך להשתמש במד סוכר ביתי בדם על מנת לבצע החלטות טיפול. עליך לקרוא בזיהירות את חלק התיעוד וההודעות בתוך מדריך למשתמש במערכת Eversense E3 CGM על מנת להבין תנאים אלו.
- התירועות והודעות רמות הסוכר לא תישמענה כאשר הצליל במכשיר הנייד שלך מכובה. אם המערכת אין אפשרות להציג ערך סוכר, היא לא תוכל לספק התיעודות סוכר. אם אין לך אפשרות להרגיש את הרטט של המשדר החכם, אתה עלול גם שלא תהיה לך להתרעות.
- כאשר המשדר החכם לא ניתן מעלה לחישון, כגון בזמן טעינה, מערכת-ה CGM E3 לא תספק התיעודות והודעות אל המכשיר הנייד או באמצעות התיעודות רטט מן המשדר החכם.
- אם אתה אלרגי לאחד מן החומרים בהם נעשה שימוש בחישון או במשדר החכם ואשר רשומים בתוכנים הטכניים של מדריך זה למשתמש, אל תשתמש במערכת-ה CGM Eversense.

אמצעי זהירות

- אין להחליף מshedרים חכמים עם אדם אחר. כל מshedר חכם יכול להתחבר לחישן אחד בכל פעם.
במערכות זו ישמש אדם יחיד בסביבה ביתית.
- הפרוצדורות או הטיפולים הרפואיים הבאים לעולויים לגרום נזק לצמויות לחישן, במיוחד כאשר נעשה בהם שימוש בשמות למכשיר:

 - שימוש באולטרה-סאונד לשם ריסוק אברים – השימוש באולטרה-סאונד לשם ריסוק אברים אינו מומלץ לאנשיים להם מוחדר החישן בגלל שההשפעות אינן ידועות.
 - דיאטרמיה – אין להשתמש בדיאטרמיה על אנשים להם מוחדר החישן. אנרגיה מן הדיאטרמיה יכולה לעبور דרך החישן ולגרום לנזק לרקמות במיקום ההחדרה.
 - צריבה חשמלית – השימוש בצריבה חשמלית ליד החישן המוחדר עלול לגרום נזק למכשיר. נא לא להשתמש בצריבה חשמלית ליד החישן.

- שימוש בסטרואידים – לא נקבע האם הסיכון הכרוך בדרך כלל עם הזרקת דקסמטוזון אציג גם לגבי השימוש בדקסמטוזון אציג בטבעת הנמצאת בחישן, התקן לשחרור מבוקר עם רמת התאמת גבוהה. טבעת חומר הדקסמטוזון אציג עלולה לגרות לתופעות לוואי לא רשות או אשר לא נראו בעבר.
- אין ללבוע את המshedר החכם במהלך סריקות רנטגן או טומוגרפיה ממוחשבת (CT). כדי למנוע שיבוש של התוצאות, יש להסיר את המshedר החכם לפני ביצוע סריקות רנטגן או CT רפואיות. יש לוודא שהצווות הרפואי מודיע למשדר החכם.
- יש לקשר את החישן אל המshedר החכם ביום החדרת החישן. אי קישור החישן למשדר החכם עלול לגרום לעיכוב בקבלת קרייאות הסוכר.
- אם החישן או המshedר החכם מרגשים חמים, הסר מיד את המshedר החכם ווצר קשר עם הצוות הרפואי של המשר טיפול. חישן חם עלול להצביע על דיזוהם או תפוקד לקוי של החישן.
- אל תנסה להשתמש באפליקציית Eversense בעת טיפול רכב ממונע.
- אין לקבל טיפול בעיסוי בסמיכות לאחר החדרת החישן. טיפול בעיסוי בסמיכות לאחר החדרת החישן עלול לגרום לאי נוחות או גירוי בעור.

אמצעי זהירות (המשך)

- השתמש בשנאי מתח AC ובכבל ה-USB שסופקו עם המصدر החכם בלבד לצורך טעינת סוללה המصدر החכם. שימוש במקור מתח אחר עלול לגרום למصدر החכם נזק שימנע קבלת תקינה של קריאות הסוכר, ליצור סכתת אש ואף עלול לגרום לביטול האחוריות שלך. אם שנאי מתח ה-AC וכבל ה-USB שלך של Eversense פגונים או שהם אבדו, צור קשר עם תמיית הליקוחות להחלפה על מנת להבטיח הפעלה בטוחה של המכשיר.
- אם יש לך חששות לגבי תגובהות אלרגיות למוצריים דבוקים המכילים סיליקון, צור קשר עם הצוות הרפואי שלך לפני השימוש. זרוק את המדבקה הדבוקה לאחר כל שימוש שלך עד 24 שעות.
- אל תנסה את ייחידת המידה אלא אם כן שוחחת עליך עם הצוות הרפואי שלך. השימוש ביחידת מידה לא נכונה עלול לגרום לפפסוף של אירוע סוכר גבוה או נמוך.
- הננה של ערכי סוכר לא נכונים במהלך הcoil עלולה לגרום לקריאות סוכר בחישון לא נכון, דבר העולם לגרום לך לפפסוף אירוע סוכר גבוה או נמוך.
- עקוב אחר המלצות הצוות הרפואי שלך בעת הגדרת התרעות הסוכר שלך. הגדרות לא נכוןות של התרעות סוכר עלולות לגרום לך לפפסוף אירוע סוכר גבוה או נמוך.
- עליך לשים לב אל התרעות הסוכר אותן המערכת מספקת. תגובה לא נכוןות אל התרעות סוכר עלולה לגרום לך לפפסוף אירוע סוכר גבוה או נמוך.
- אפליקציית **Eversense NOW** ליניטור מרוחק איננה מחייבת את משטר הניטור שניתן לך על ידי הצוות הרפואי שלך.
- מערכת **Eversense E3 CGM** לא נסורת באוכלוסיות הבאות: נשים בהריון או נשימות מניקות, אנשים שגילם מתחת ל-18, אנשים חולמים או מאושפדים בבית חולים, אנשים המקבלים חומרים המדכאים את המערכת החיסונית שלהם, אנשים המקבלים כימותרפיה או טיפולים נגד קריישת הדם, אנשים בעלי התקנים מושתלים פערליים אחרים, לדוגמה, דיפיברילטור מושתל (שתלים שאינם פעילים מעתותם, לדוגמה, תומכי לב), אנשים בעלי אלרגיות ידועות לגלקוזוטיקואידיים מערכתיים או המשתמשים בהם (לא כולל טופיקליים, אופטיים או אפיטים, אך כולל נשאפים). דיקן המערכת לא נבחן באוכלוסיות אלו וקריאות הסוכר בחישון יכולות להיות לא מדויקות, כאשר התוצאה היא פפסוף של אירוע סוכר נמוך או גבוה.
- שעון **Apple** הוא תצוגה משנה של נתוני **Eversense E3 CGM** ואין להשתמש בו כתחליף לתצוגה הראשונית של **Eversense E3 CGM**.

3. תחילת השימוש

3

חלק זה מתאר את שלבי הפעלה הראשונית לפני תחילת השימוש במערכת Eversense E3 CGM החדש על בסיס יומי. תוכל לבצע שלבים אלה לפני שהוצאות הרפואי שלך יחדיר את החישון.

על מנת להתחיל אתה צריך:

- המכשיר הנייד שלך להורדת אפליקציית Eversense.
- חיבור אלחוטי לאינטראנט.
- חיבור המשדר החכם של E3 CGM היכולת את המשדר החכם שלך ומקור מתח.

הערה: אם עדין לא קיבלת את חיבור המשדר החכם שלך דרג להוראות ההורדה והתקינה של אפליקציית-ה- CGM Eversense אל המכשיר הנייד שלך, בהמשך חלק זה.

תוכל לבצע את שלבי הפעלה הראשונית לפני שהחישון יוחדר, כך שתלמד להכיר את המערכת.

שני צעדי התחלת קלים:

- 1.הורד את אפליקציית Eversense אל המכשיר הנייד שלך.
- 2.הガדר את האפליקציה – צור חשבון, קישור והגדירות.

לאחר שתקבל את המשדר החכם שלך עלייך להטען אותו במולואו לפני שהוא יוכל לאריך אפליקציה.

הערה: המשדר החכם שלך מוגדר במצב "שינה" בעת המשלוח. כאשר תטען את המשדר החכם שלך בפעם הראשונה, המצב ישנהו במצב פעיל.

המשדר החכם שלך מגיע עם אחריות ל-12 חודשים. המערכת תשלוח לך התרעה כאשר אחריות המשדר תעבור את גבול ה-365 ימים.

הטען את המשדר החכם בלבד

חשוב להטען את סוללת המשדר החכם בלבד בכל יום על מנת להבטיח את איסוף הנתונים מן החישון ושליחתם אל האפליקציה. המשדר החכם אינו אוסף נתונים מן החישון או שולח נתונים אל האפליקציה בעת הטעינה. תוכל גם להטען את המשדר החכם בחיבור כבל ה-USB ליציאת ה-USB של המחשב במקום מתאם מתח AC. טענה מלאה של סוללת המשדר החכם באמצעות מחשב עלולה להימשך זמן רב יותר.

זהירות: השתמש בשנאי מתח AC ובכבל ה-USB שסופקו עם המשדר החכם בלבד לצורךטעינה סוללת המשדר החכם. שימוש במקור מתח אחר עלול לגרום למשדר החכם נזק שימנע קבלת תקינה של קיריאות הסוכר, לייצור סכנת אש ואף עלול לגרום לביטול האחריות שלך. אם שנאי מתח ה-AC וכבל ה-USB שלך של Eversense פגומים או שהם אבדו, צור קשר עם תמיית הלקוחות להחלפה על מנת להבטיח הפעלה בטוחה של המכשיר.

2. חיבור את הקצה המיקרו של כבל ה-USB אל עיריסת הטעינה על גבי יציאת ה-USB.

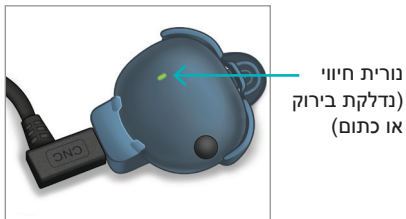


1. חיבור את הקצה הסטנדרטי של כבל ה-USB אל המתאם של יציאת ה-USB.



4. חיבור המתאם לשקע מתח AC.

- לאחר טעינה מלאה, נורת לד קטנה יירוקה תופיע בחלק העליון הקדמי של המשדר החכם (מעל לחץ הפעולה).
- ונתק את מקורו המתח מן המשדר החכם לאחר טעינה מלאה.
- על מנת לשחרר את המשדר החכם מעריסת הטעינה, משוך לאחריו את הלשונית והרמת את המשדר החכם מעריסת הטעינה.



3. התאמת ארבעת הפינים המוזהבים בחלק התיכון של המשדר החכם לאربעת הפינים המוזהבים בעריסת הטעינה.

- החלק את המשדר החכם אל מקומו בעריסת הטעינה.
- לאחר שמייקמת אותו, לחץ על המשדר החכם כלפי מטה, עד שייכנס למקום.



האפליקציה מיועדת לפעול עם המשדר החכם כדי לקבל ולהציג באופן אוטומטי את נתוני הסוכר מהחישון.

- 3. במסגר ההתקנה, לחץ על Install application (התקן אפליקצייה) ופעל בהתאם להוראות ההתקנה.**
לאחר 1-2 דקות, בדוק אם הסמל של אפליקציית Eversense מופיע בתצוגת המכשיר הנייד (כמפורט בצד שמאל).

"Eversense CGM" Would Like to Send You Notifications

Notifications may include alerts, sounds and icon badges. These can be configured in Settings.

Don't Allow

Allow

הערה: וודא שאתה מאפשר קבלת הודעות מאפליקציית Eversense בכדי לקבל התראות והודעות אל המכשיר הנייד שלך.

- 2. הורד את אפליקציית Eversense החינמית Apple App Store או m-Apple Play.**
ההנחיות להתקנת האפליקציה במערכות ההפעלה של iOS שונות מלאה של מערכות ההפעלה אנדרואיד.



סמל אפליקציית Eversense

הערה: וודא שהמכשיר הנייד שלך עושה שימוש במערכת ההפעלה התואמת Eversense העדכנית ביותר.

- 1. בחר את המכשיר הנייד בו תרצה להשתמש על מנת להציג את קריאות הסוכר שלך. ברוב המקרים, זה יהיה טלפון חכם.**



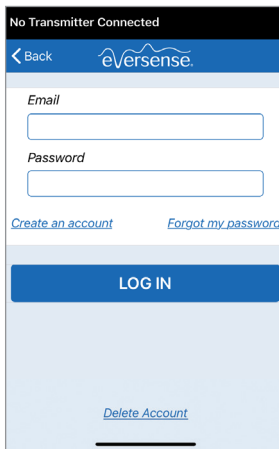
חשוב: וודא שיש לך חיבור אלחוטי לאינטרנט, שהतאריך והשעה המופיעים על גבי המכשיר הנייד שלך נכונים ושה-Bluetooth מופעל לפני שאתהמשיך.

שלב 2. הגדרת האפליקציה - יצירת חשבון, קישור והגדרות

3

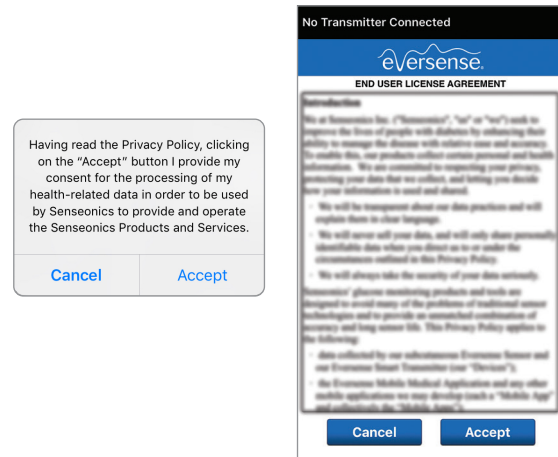
לאחר הורדת האפליקציה, לחבר בין החכם למשדר החכם על ידי קישור המשדר החכם אל המCSIIR הנידי שלך.

2. לאחר שתסכים להסכם אתה תתבקש ליצור וולרשות חשבון עם כתובת דוא"ל וסיסמה.
- עליך ליצור חשבון לפני שתוכל להיכנס למערכת. לחץ על **Create an Account** (צור חשבון).



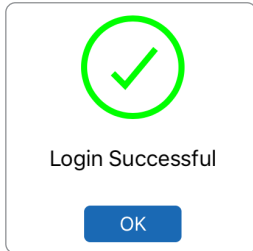
הערה: אם כבר יש לך חשבון וschachot את הסמסה שלך, תוכל לאפסו אותה דרך האפליקציה. אם שכחת את כתובת הדוא"ל המקושרת אל החשבון, עברו אל **Main Menu > About > My Account** (תפריט ראשי>אודות>החשבון שלי).

1. הקש על הסמל של אפליקציית **eversense** במכשיר הנידי כדי להפעיל את האפליקציה. הגרסה המלאה של הסכם הרישוי עבור משתמש הקצה מוצגת.
- קרא ולחץ על **Accept** (קביל).



4. הזן את כתובת הדוא"ל ואת הססמה שלך ולחץ על **LOG IN** (היכנס). אתה תראה מסך אישור. לחץ על **OK** (אישור).

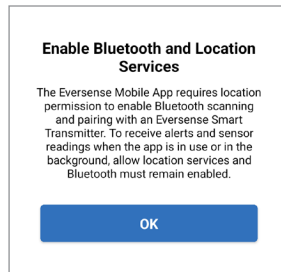
הערה: הססמה תלולה לרישיות (הבדלים בין אות קטנה לאגדלה).



3. הזן את המידע הקשור לحسابך שלך ולחץ על **Submit** (הגש).

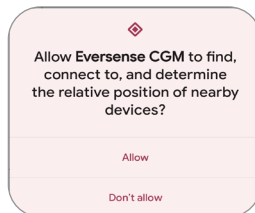
- לחץ על **Done** (סיום) בכדי לחזור אל מסך הכניסה למערכת **Eversense**.

משתמשי אנדרואיד נדרשים לאישור שירותי מיקום.

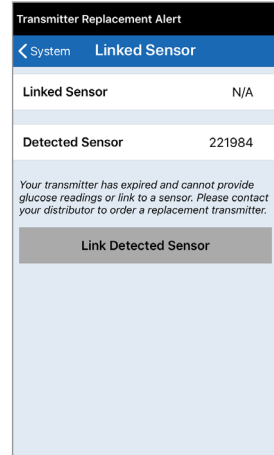


- ה押し OK לאישור שירותי מיקום. נדרש הרשות לBluetooth להיבר/blue>

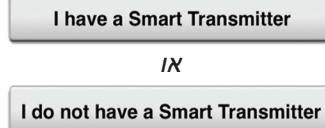
הערה: משתמשי אנדרואיד 12 OS ומעלה יכולים לראות חלון קופץ שונה עבור בקשת הרשות.



5. לאחר השלמת הרישום והכנסה אל WELCOME המערכת, יופיע מסך (ברוחים הבאים).



6. בחר באחת משתי האפשרויות הרלוונטיות לך (תלו依 אם יש לך או אין לך משדר חכם):



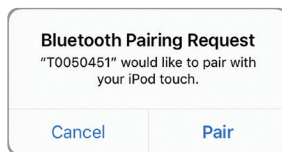
עבור לצעד (12).

9. החילון המוקפץ BLUETOOTH PAIRING

בקשה REQUEST (Bluetooth ל קישור מופיע).

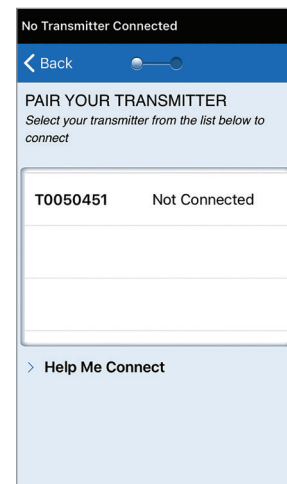
- הקש **Pair** (קישור) על מנת להשלים את תהליך החיבור.

הערה: ניתן לחבר את המשדר החכם למכשיר נייד אחד בלבד.



8. במכשיר החכם מופעל, PAIR YOUR TRANSMITTER (קישור המשדר), מזזה המשדר החכם שזווהה על-ידי האפליקציה מוצג 'Not Connected' (מספר הזיהוי של המשדר החכם שלך תואם למספר הסידורי הנמצא על החלק האחורי של המשדר החכם שלך).

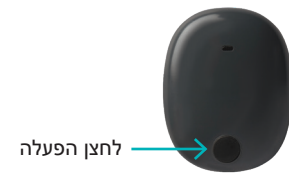
- הקש **Pair** (קישור) על מנת להתחלף תהליך חיבור.



7. כאשר המשדר החכם מופעל, PAIR YOUR TRANSMITTER (קישור המשדר) מופיע במכשיר החכם הניד, הגדר את המשדר החכם במצב "ניתן לגילוי" כדי שהמכשיר הניד י לאתר את המשדר החכם:

- לחוץ על לחץ הפעלה של המשדר החכם שלוש פעמים. וזאת כשהמכשיר החכם שלך אינו מחובר למקורה מתח.

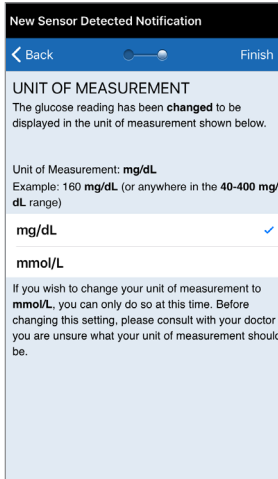
- נורית החיווי תהבהב בצבעים ירוק וכחול על מנת להראות שהמשדר החכם נמצא במצב 'ניתן לגילוי'.



הערה: אם אתה לחץ על לחץ הפעלה של המשדר החכם ונורית החיווי אינה נדלקת, לחץ ווחזק את לחץ הפעלה למשך כ-5 שניות על מנת להפעיל אותו.

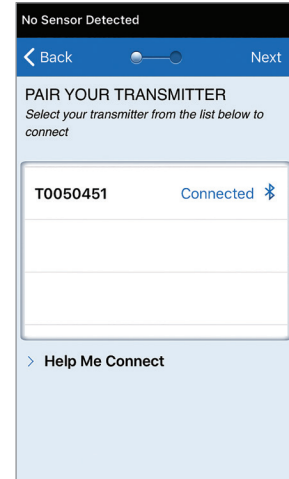
UNIT OF MEASUREMENT .11 מסך

- (יחידת מידת) יופיע וציין את יחידת המידה הסטנדרטית עבור האזרור שלו. קריינות הסוכר שלך תציגנה תמיד ביחידת מידת זו.
- לאחר אישור יחידת המידה, לחץ על **Finish (סיום)**.

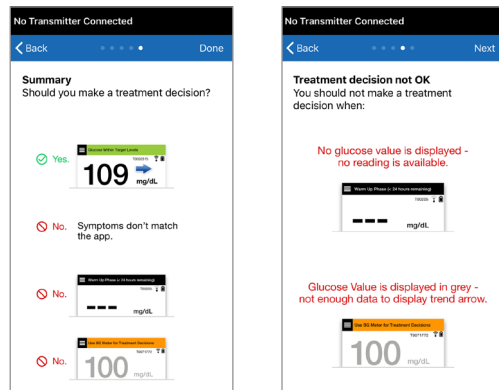
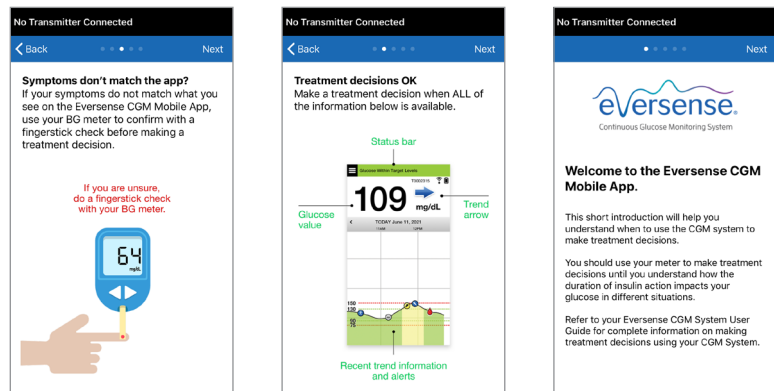


זהירות: אל תנסה לשנות את יחידת המידה אלא אם כן שוחחת על כך עם הצוות הרפואי שלך.

- המילה "Connected" תופיע ליד מספר הדיווח של המשדר החכם לאחר שהחיבור הסתיים. המשדר החכם ירטוט לシリוגין עד אשר המשדר החכם יקשר לחישון המוחדר (ראה החדרה וקישור של החישון).
- לחץ על **Next (הבא)**.

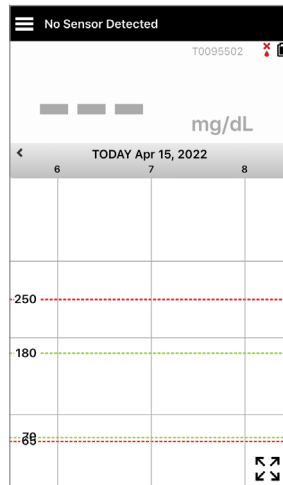


12. לחץ דריך מסכי המבואה המספקים מידע אודות הזמן בו יש לקחת החלטות טיפוליות עם מערכת .Eversense E3 CGM-



13. לאחר מכון, מסך MY GLUCOSE (הסוכר שלו) יופיע. במסך זה לא יוצגו נתונים סוכר בשלב זה.

3



לאחר שהחישן יוחדר על ידי הוצאות הרפואית שלך ולאחר השלמת תקופת חימום של 24 שעות, אתה תוכל להתחיל את הכיוול. אם החישן שלך עדין לא הוחדר, אתה יכול לקרוא מדריך למשתמש זה על מנת להכיר טוב יותר את האפליקציה ואת המאפיינים שלה.

סמל הchipbor של המשדר החכם

3



כאשר הסמל הוא טיפת דם אפורה עם X, לא אוטר כל משדר חכם. אתה תראה סמל זה לפני שתחבר את המשדר החכם שלאל האפליקציה שלך ובכל זמן בו חיבור ה-BLE בין המשדר החכם אל האפליקציה שלך מנותק.



כאשר הסמל הוא טיפת דם אדומה עם X, לא אוטר כל חיישן. אתה תראה סמל זה לפני שתחבר את החיישן אל המשדר שלך ובכל זמן בו המשדר לא מאטיר את החיישן.



כאשר הסמל הוא טיפת דם אפורה או שחורה עם קווים מעלייה, חיבור ה-NFC בין החישיון והמשדר החכם נקבע.



הקוויים מצינים את חזק האות. מידע אודiot חזק האות מוצג גם במסך **Main Menu > Placement Guide**. Eversense



תזכורת: אין יכול לחבר חיישן עד אשר המשדר שלך מחובר אל אפליקציית Eversense.



4. קישור החישון

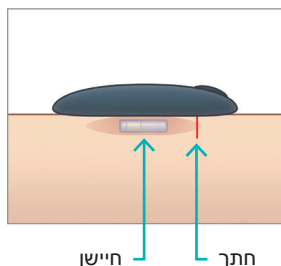
4

חלק זה מתאר את הדרך בה יש לקשר את החישון ואת המשדר החכם בפעם הראשונה לאחר החדרת החישון על ידי הצוות הרפואי שלך. רק הצוות הרפואי שלך יוכל להחדיר את החישון. ראה חלק "אודות החישון" למידע נוספת.

לאחר שהצאות הרפואי שלך החדר את החישון, יש לקשר בין המשדר החכם לחישון כדי להתחיל את שלב החימום **בנ-24 שניות**. ניתן לקשר את המשדר החכם לחישון אחד בלבד בכל פעם. אין צורך לשאת את המשדר החכם במהלך שלב החימום.

חשוב: אני קרא לך זה במלואו לפני חיבור החישון שלך.

אתה יכול לחבר את החישון אל המשדר החכם בכל זמן לאחר החדרת החישון ולאחר שהמשדר החכם חובר אל אפליקציית Eversense. על מנת לקשר את החישון, על המכשיר הנייד שלך להיות מחובר אל האינטראקט ועל המשדר החכם להיות מוטען, מופעל ומקשור אל המכשיר הנייד שלך.



מיקום החדרה סגור באמצעות Steri Strips ומדבקה דביקה, כגון Tegaderm מונחת מעלי. חשוב להבין את הוצרה בה ציר למקם את המשדר החכם מעל לחישון על מנת להבטיח את השלמת הקישור. יש להעמיד את המשדר החכם במרכזו מעל לחישון כפי שנitin לראות.

חשוב: הצוות הרפואי שלך ימלא כרטיס שטל בעת החדרה. אני שומר על כרטיס זה בארנק שלך והחלף אותו כאשר אתה מקבל כרטיס חדש בעת כל החדרה חדשה.

1.1. וודא שמשדר החכם שלך מופעל (ראה השימוש במשדר החכם) ולטמיכיר הנידי שלך יש גישה אל האינטרנט.

- מוקם את המשדר החכם ישירות על גבי

Placement (מדריך מיקום) באפליקציה מראה

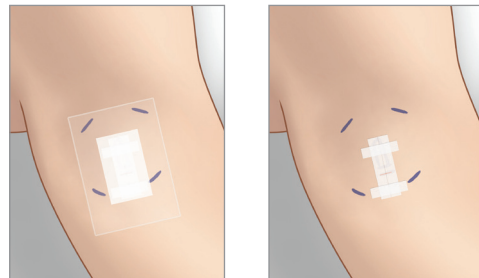
על מקום מסויים ושמור על מיקום זה ללא הפעלת לחץ. עמוד מדריך המיקום ממוקם

Menu > Placement Guide

(תפריט < מדריך מיקום).



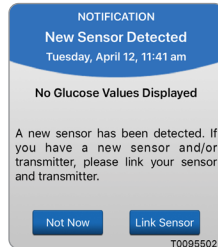
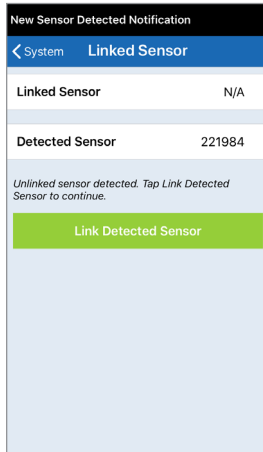
כאשר אתה מקשר את החיבור בפעם הראשונה, עם תחבותת ה-Tegaderm™ מעיל מיקום ההחדרה כנראה שהחדרה נמצאת במרכז ה-Tegaderm. פירושו של דבר הוא שכנראה החיבור נמצא מעילמרכז ה-Tegaderm.



בפעם הראשונה בה אתה מקשר את החיבור, אל תשתמש במדבקת Eversense הדיביקה שלך על גבי המשדר החכם. בעת העמדת המשדר החכם מעיל החיבור, הוא צריך להיות טיפה מעיל מרכז מדבקת ה-Tegaderm.



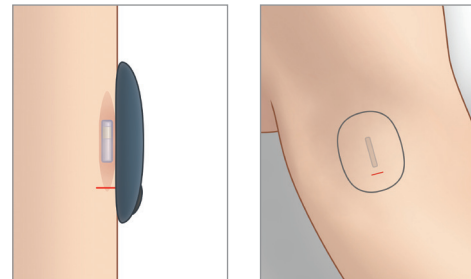
3. כדי לקשר בין המשדר החכם לחישון, לחץ על Link Sensor (קשר חישון) במסך המוקף New Sensor Detected (אותר חישון חדש), או לחץ על Menu > Settings > System (תפריט) > הגדרות > מערכת Linked Sensor < חישון מוקשור (ולאחר מכן לחץ על Link Sensor (קשר את החישון שזוהה).)



הערה: הזמן שייקח להודעה New Sensor Detected (זיהה חישון חדש) להופיע עשוי להיות עד 5 דקות.

2. לאחר שתאשר שיש אותן, צא מדף Placement Guide (מדריך מיקום) למסך התפריט הראשי.

הערה: החיבור בין החישון והמשדר החכם ר蓋ש לכיוון המשדר. אם המשדר החכם מונח שיירוט על החישון ומדריך המיקום מצין שאין חיבור, נסה לסובב מעט את המשדר ימ'צא במרקם שמאליה או ימינה כך שהמשדר יימצא במרכז מעל לחישון באופן אנכי.



4. תהליך הקישור יתחל. בסיום של כל שלב יוצג סימן ביקורת. התהיליך עשו
להימשך עד 10 דקות עד להשלמתו. אל תציג את המשדר החכם ממייקום
החינוך שלך עד אשר סימן האישור השלישי יוצג.

Transmitter Replacement Alert		Initialisation Phase (1 calibration to go)	
< System Linked Sensor		< System Linked Sensor	
Linked Sensor	N/A	Linked Sensor	221984
Detected Sensor	221984	Detected Sensor	221984
Your transmitter has expired and cannot provide glucose readings or link to a sensor. Please contact your distributor to order a replacement transmitter.		Place the transmitter over the sensor to complete linking. Press OK when done.	
Link Detected Sensor		OK	
אם המשדר החכם מוזז ממייקום החינוך, המערכת תציג הודעה על כך.			

אם פג תוקפו של המשדר
חכם שלך, לא ניתן יהיה
לקשר אותו אל החינוך.



לאחר קישור החיבור, אתה יכול להסיר את המשדר החכם ולהניח אותו בערישת הטעינה למשך 24 שעות הבאות. עיין בחלק *Using the Smart Transmitter* (השימוש במשדר החכם), כדי ללמוד על השימוש במערכת *Transmitter* שלר לאחר שלב החיבור.

זהירות: יש לקשר בין המשדר החכם והחיבור ביום בו הוחדר החיבור. איזי קישור החיבור למשדר החכם עלול לגרום לעיכוב בקבלת קריאות הסוכר.

הערה: החיבור מצרייך תקופת חיים של 24 שעות על מנת להתייצב בתוך הגוף שלך לפני איסוף קריאות הסוכר על ידי המשדר החכם. בעת תקופת החיים, אתה לא צריך לשאת את המשדר החכם שלך. אם תחליט לשאת את המשדר החכם מעל מקום החיבור בתקופה זו, אתה תקבל מסר באפליקציה המראה שתקופת החיים נמצאת בעיצומה. לאחר השלמת תקופת החיים, הפעל את המשדר החכם והנה אותו מעל לחיבור בעזרת מדבקת ה-Eversense. המערכת תבקש ממך כיל על ידי שימוש באפליקציה.

اذירה: מערכת ה-Eversense E3 CGM לא תספק קריאות במהלך שלב החיים ועל 24 שעות ועד לאחר כילו מוצלח במהלך האתחול. במהלך תקופה זו, עליך לנטר את הסוכר שלך על ידי שימוש במיד סוכר בדם.

חשוב: לאחר שלב חיים ועל 24 שעות, אם המשדר החכם שלך אינו מופעל ולא נישא מעל החיבור, המערכת לא תוכל לספק קריאות סוכר לאחר שלב החיים.

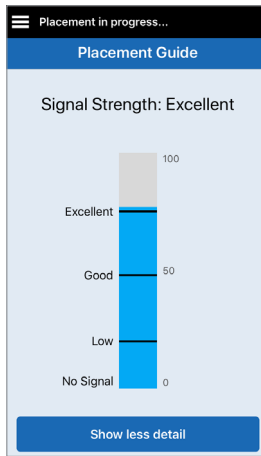


עזרה: יכול להיות שהחיבור שלך לא יהיה בדיק ניצבת אל החתך. אם אתה מוצא שקשה לך לקבל אות טוב או מצוץ במדדרים המופיעים, אין להפעיל לחץ. לסייע טיפה את המשדר החכם מעלה לחיבור. המתו כשניתה עד לרענון מדריך המיקום בין כל התאמת של עמדת המשדר החכם מעלה לחיבור.

מדריך מקום – מסך פרטיים נוספים

Show More Detail
לחיצה על (הציג פרטיים נוספים) מציגה מחדש חזק יותר.

- הדבר יכול לעזור לך לעמוד בelowן נכון המשדר מעלה החישון.



מדריך מקום – מסך מרכזי
למטה ניתן למצוא את רמות חזק האות אותן ניתן להציג.
עזה: אין צורך בחזק חיבור מציג על מנת לחבר את החישון או להשתמש במערכת שלר.



5. נשיאת משדר יומית

חלק זה מתאר את המאפיינים הרבים של המשדר החכם ואיך לבצע ניטור מתמשך ורציף של רמות הסוכר שלך.

לאחר השלמת שלב החיבור מתחילת האתחול אתה מוכן להתחיל לשאת את המשדר החכם. בימים הראשונים, אתה תישא את המשדר החכם מעל תחובשת ה-Tegaderm™. תמיד יש להתחיל עם משדר חכם אשר נתען לאחרונה. המשדר החכם שלך מתקשר גם עם החישון וגם עם האפליקציה על מנת לספק מידע של ניטור סוכר רציף (CGM).

המשדר החכם Eversense E3 שller מבצע את הבאות:



- מפעיל את החישון.
- מחשב וממחסן נתונים סוכר.
- מספק התראות ברטט על הגוף במקרה שתגיע לרמות ההתרעות על סוכר שהגדרת.
- שולח נתונים סוכר אל האפליקציה דרך Bluetooth.
- ניתן לטעינה מחדש על ידי שימוש בעריסת טעינה.
- עשויה שימוש ביציאת USB על גבי עריסת טעינה כדי להוריד נתונים אל אפליקציות חיזוניות תואמות.
- בעל נורית חיוי צבעונית המעדנה על מצבים שונים של המשדר החכם.
- מתקשר עם המכשיר הנייד.
- ניתן להפעלה או לכיבוי.

שימוש יומיומי

על מנת לקבל קיריאות סוכר ומידע רציפים, בעת השימוש במכשיר החכם היה מודע אל הדברים הבאים:

- ✓ יש לשאת את המשדר החכם כל הזמן, למעט כאשר הוא נטען.
- ✓ המשדר החכם עמיד למים בעומק של עד מטר אחד (3.2 רגל), במשך 30 דקות. חשיפה של המשדר החכם לתנאים מעבר לאלו שצויין, תזיק לו ותגרום לך לאבד את האחריות שלו.
- ✓ ודא שלמשדר החכם יש מספיק מתח סוללה כל הזמן.
- ✓ בצע בדיקת כיו' בעזרת מד סוכר בدم כאשר תתקבש לעשות זאת.
- ✓ שים לב להתראות והודעות אשר תקבל מן המשדר החכם שלך ומהמカリיר הננייד.
- ✓ החולף את המדבקה על בסיס יומי.
- ✓ ניתן להסיר את המשדר החכם מן החלק העליון של הזרוע בכל עת, אך לא בזמן הכיו'ל. זכור שלא נאספים נתונים כאשר המשדר החכם איננו מותקן עם החישון. כאשר אתה מニア את ציזו האחורי של המשדר החכם שלך על גבי מיקום החישון, יכול להיות שתידרשנה עד ל-10 דקות על מנת שהמשדר החכם יתקשר עם החישון, ושוריאות מתחלנו להופיע באפליקציה.
- ✓ כאשר המשדר החכם והמカリיר הננייד לא נמצא באותו מתחם אחד מהשני, הנתונים הנאספים על-ידי המשדר החכם מאוחסנים ונשלחים לאפליקציה כאשר המカリיר הננייד והמשדר החכם יימצא שוב באותו טווח.
- ✓ ניתן לשאת בביטחון את החישון והמשדר החכם כאשר עוברים דרך גלאי מתקנת בשדות תעופה. בזמן טיסה, המשדר החכם יתנהג בדומה לכל מכשיר Bluetooth אחר. הקפד לפעול בהתאם להנחיות הבטיחות הספציפיות שקבעה חברת התעופה.
- ✓ עד אשר המשדר החכם קיבל את קריית הסוכר הראשונה שלו לאחר ההנחתה על גבי החישון, שורת המצב באפליקציה יציג אוסף נתונים. אתה יכול לראות את שורת מצב זה לאחר הטעינה של המשדר החכם.

اذרחה: אם המשדר החכם שלך נזוק או סדוק, אל תשתמש בו, בגלל שינוי סכנה לתפקוד לך או סכנה חשמלית, דבר העולם להוביל לשוק חשמלי.

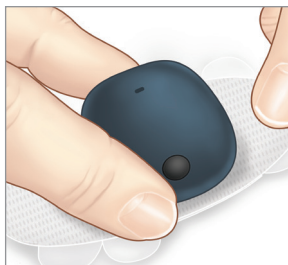
הצמדת המשדר החכם לחישון שהוחדר

יש להצמיד את המשדר החכם לעור ישירות מעל החישון באמצעות המדבקה הדביקה החוד פעמית. כל מדבקה מעוצבת כך שתוחלף בכל יום ויש להצד מצטמוד אשר נצטמוד אל החלק האחורי של המשדר החכם וחולק נצטמוד מסיליקון אשר נצטמוד אל העור. פניו העורו ופני השטח של המשדר החכם צריכים להיות נקיים ויבשים כדי להבטיח שהמשטחים הדבikiים של המדבקה אכן יידבקו. בימים הראשונים לאחר החרדה, אתה תישא את המשדר החכם מעל תחבות-h-Tegaderm. השאר את תחבות-h-Tegaderm במקומה לכמה זמן שהצאות הרפואיות שלך מלאויך לך לעשות זאת. זרוק מדבקות מושומות בהתאם לתקנות המקומיות באזורה.

הערה: את המדבקות הדביקות תקבל מהוצאות הרפואיות שלך. מדבקות דביקות ניתנות הן בצעב ולבן והן שקופות. המדבקות הדביקות הלבנות מחוראות, דבר המאפשר ללחות להתרחק מן המקום. המדבקות השקופות מיועדות לשימוש במרקם בהם תרצה דיסקרטיות.

זהירות: אם יש לך חששות לגבי תגובה אלרגית לסיליקון, צור קשר עם הצוות הרפואי שלך לפני השימוש. זרוק את המדבקה לאחר 24 שעות של שימוש.

2. ישר את המשדר החכם אל הצד הנדרבך (המרכז) של המדבקה ולחץ בחזקה על מנת להצמיד.
 - יש למקם את המשדר החכם כך שצדדי פונים אל כנפי המדבקה (כמוצג).

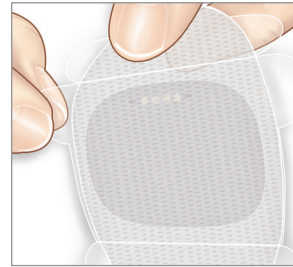


1. קלף את הנייר האחורי עליו מופיע איזור המשדר החכם E3 Eversense. נסה שלא לגעת בחלק הנדרבך במרכז.



3. הסר את החלק האחורי הגדלן יותר ומקם את המשדר החכם ישיר מעל לחישון.

- כדי להבטיח עצמתו אוופטימלית, יש להניח את המשדר החכם ישירות מעל החישון. ניתן לשפר את חזקן האות גם על ידי סיבוב של המשדר החכם מעל החישון כך שהחישון מתיישר באופן אנכי תחת המשדר החכם.



אתה תוכל לשאot את המשדר החכם מעל Eversense- Tegaderm עם מדבקת ה- לאחר שלב החיבור של 24 שעות מסתויים.

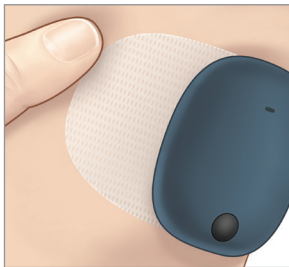
הערה: למידע נוסף אודות חזקן האות והעמדת המשדר, ראה מדריך מיקום – מסך פרטימס נוספת בחלק קישור החישון.



6. השתמש בלשונית על מנת לקלף את הנייר שנוטה.

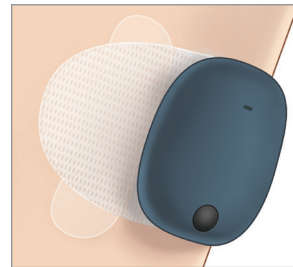
- החלק את המדבקה על גבי העור. וודא שהמדבקה שטוכה על גבי העור.

5



5. לחץ על המדבקה בחזקה מעל לשטח העור מעל לחישון. אין להפעיל לחץ חזק בימים הראשונים לאחר החדרה.

- יש למקם את המשדר החכם כר שכני המדבקה תהיינה על העור בצורה אופקית.



הפעל וכבה את המשדר החכם

למשדר החכם יש לחוץ הפעלה על מנת להפעיל ולכבות אותו. לחוץ הפעלה ושתי נוריות החיווי מציינים גם את רמת המתה שנותר בסוללה.

2. על מנת לכבות את המשדר, לחץ וחזק על לחוץ הפעלה למשך חמיש שניות.

- המשדר החכם יירטוט פעם אחת.
- שחרר את לחוץ הפעלה ונורית החיווי תזוממה תחביבהפעם אחת על מנת להראות מהמשדר כבוי.

1. על מנת להפעיל את המשדר, לחץ וחזק את לחוץ הפעלה למשך חמיש שניות.

- המשדר החכם יירטוט פעם אחת.
- שחרר את לחוץ הפעלה ונורית החיווי תזוממה תחביבהפעם אחת על מנת להראות מהמשדר פועל.

בכל עת, אתה יכול לחוץ על לחוץ הפעלה על מנת לראות האם המשדר החכם פועל. אם נורית החיווי נדלקת, המשדר החכם פועל. אם הנורית איננה נדלקת, המשדר החכם כבוי.



טיפול ותחזוקת המשדר החכם

- 5
- שמור על המשדר החכם ועל עירסת הטעינה נקיים (לא לכלוך הנראה לעין) ומוגנים כאשר לא נעשה בהם שימוש. בין השימושים נגב את החלק החיצוני בmetallic כדי לשמר על הניקיון.
 - צור קשר עם שירות הליקוחות עבור החלפת משדר אם אתה מקבל התראת שגיאת סוללה.
 - טען את המשדר החכם בכל פעם שמתוך הסוללה חלש.
 - השתמש ארוך ורך בספק הכוח שסופק לך עם המערכת כדי לטעון את סוללת המשדר החכם. שימוש בספק כוח שונה מזה שסופק על ידי Senseonics יכול לבטל את האחריות על המשדר החכם. אין להשתמש בספק הכוח אם נגרם לו נזק בדרך כלשהי.
 - על מנת לנוקות את המשדר החכם שלך, העבר עליו מטלית לחאה אשר הוטבלה במים; זרוק את המטלית בהתאם לתקנות המקומיות באזריך.
 - זרוק את המשדר החכם ואת כל מרכיביו המערכת האחרים בהתאם לתקנות המקומיות באזריך.

מחוון סוללה

ניתן לבדוק את רמת המתה של המשדר החכם באפליקציה, או במשדר החכם עצמו.

עם האפליקציה:

- לחץ על **About > My Transmitter** (תפריט > אודות > המשדר שלי). גלול מטה אל קו רמת הסוללה שמצוין את כמות מתה הסוללה שנותרה.
אי/
בדוק את סמל הסוללה בפינה הימנית העליונה של מסך **MY GLUCOSE** (הסוכר שלי). סמל סוללה אדום מראה שסוללת המשדר החכם ריקה.

עם המשדר החכם:

- כאשר המשדר החכם פועל, לחץ ושחרר את לחץ הפעולה. נורית החיווי תהבהב בירוק פעמי אחת אם המתה בסוללה הוא לפחות 10%. מומלץ תמיד להטען את המשדר החכם טעונה מלאה של 15 דקות על ידי שימוש בשקע קויר על מנת להבטיח טעונה מלאה. למידע נוסף על נוריות החיווי, עיין בדף הבא

מחווני מצב נוריות חיוי

המשדר החכם מציג כמה מצבים שונים בהתאם על צבע נורית החיווי.

- **בעת השימוש במשדר החכם:**

פעולה	מצב	מצב נורית החיווי
קשר את המשדר החכם למכשיר נייד	מצב נתן לגילוי	אור יירוק וכטום מתחלף כאשר מתבצעות 3 לחיצות על לחץ הפעלה בתוך 5 שניות
לחץ וחזק את לחץ הפעלה לכ-5 שניות על מנת להפעיל	המשדר החכם כבוי	לא מהבבא בעת לחיצה על לחץ הפעלה
לא נדרשת פעולה מידית	עוצמת סוללה של 90% - 10%	הנורית מהבבא בירוק (פעם אחת) כאשר לחץ הפעלה נלחץ
טען את הסוללה בהקדם	מתוך סוללה נמוך, פחות מ-10% מתח סוללה נוספת	הנורית מהבבא בכתום (פעם אחת) כאשר לחץ הפעלה נלחץ
בדוק את האפליקציה על גבי המכשיר הנייד שלאן מנתן להבין את התרעעה	ישנה התרעעה	נורית החיווי כתומה למשך דקה אחת

- **בעת טעינת המשדר החכם:**

פעולה	מצב סוללה	מצב נורית החיווי
טען במשר 15 דקות לפני שتنתק את המשדר מספק הכוח	טעונה 65% - 0%	כתום מלא או מהבבא בעת חיבור לכבל ה- USB
טען במשר 15 דקות לפני שتنתק את המשדר מספק הכוח	טעונה 100% - 65%	ירוק מלא בעת חיבור לכבל ה- USB

6. כוֹל המִעְרָכָת

חלק זה מתאר את תהליך וזמן הכוֹל של מערכת Eversense E3 CGM שלך.

ażraha: אין להשתמש באתר בדיקה חולופים, לדוגמה, האמה, בעת הנטת ערכי סוכר בدم לצורך כוֹל.

6

כדי להבטיח ביצועים מיטביים, נדרש כוֹל שגרתי באמצעות קרייאות דגימות דם מהאצבע ממד סוכר בדם. ניתן להשתמש בכל מד סוכר בדם בזמן עברו הכוֹל. לאחר שהחישון הוחדר ומקשר למשדר החכם, המערכת תתחיל תקופת חימום של 24 שעות. אין צורך בכוֹל במהלך תקופה זו.

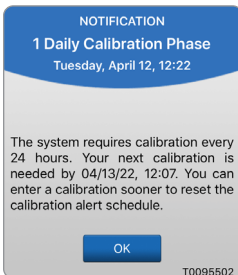
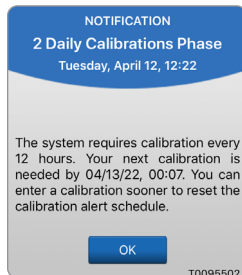
ישנם שלושה שלבי כוֹל:

שלב אתחול – לאחר תקופת החימום הנמשכת 24 שעות, עליך להשלים 4 בדיקות כוֹל בעזרת דם מהאצבע, במרוחחים של שעתיים עד 12 שעות.

שלב 2 כוֹלים יומיים – לאחר שלב האתחול, יש לבצע בדיקת כוֹל באמצעות דגימת דם מהאצבע מדי 12 שעות לפחות לפחות 21 ימים.

שלב 1 כוֹל יומי – המערכת תתרטר אם יש צורך בכוֹל אחד או שני כוֹלים יומיים ותתריע אותך בנוגע לכך. במהלך שלב כוֹל יומי, יש לבצע בדיקת כוֹל באמצעות דגימת דם מהאצבע מדי 24 שעות.

לאחר 21 הימים הראשונים, המערכת תידע אותך אם יש צורך בכוֹל אחד או שני כוֹלים יומיים.



ازהרה: במהלך שלב 2 כיולים יומיים מערכת Eversense E3 CGM דורשת כיול מדי 12 שעות על מנת לספק קריאות מדויקות. במהלך שלב 1 כיוול יומי מערכת Eversense E3 CGM דורשת כיוול מדי 24 שעות. אל תשתמש בקריאות CGM על מנת לבצע החלטות טיפול אלא אם כן עקבת אחר ההוראות לכיוול יומי.

הכיוול השגרתי הוא בעל חשיבות רבה על מנת להבטיח את הביצועים הטוביים ביותר של מערכת Eversense E3 CGM. העוצות הבאות יכולות לעזור לך לשפר את מדדיות הכיוול שלך:

עצות להבטחת כיוול טוב:

- ✓ בצע את הכיוול בזמןנים בהם רמת הסוכר איננה משתנה באופן מהיר (לדוגמה, לפני ארוחות, לפני מתן של אינסולין).
- ✓ בצע את הכיוול בזמןנים בהם אתה יודע שלא תסיר את המסדר החכם במהלך 15 הדקות הבאות.
- ✓ שטוף את הידיים במים חמימים וובון ונגב אותםabisodium לפני הקריה ממד סוכר בدم. חשוב מאוד שהידיים תהינה נקיות ויבשות בעת בדיקת הסוכר בדם.
- ✓ מלא תמיד אחר הוראות הייצן של מד הסוכר בדם על מנת לקבל קריאות מדויקות של רמת הסוכר בדם עבור הכויל.
- ✓ ודא שהקובוד שעלה הבקבוקון של מקלוני הבדיקה תואם לקוד של מד הסוכר בדם (אם נדרש קידוד).

הכיוול לא ישלם או שההתוצאות לא תתקבלנה אם:

- ✗ קריית מד הסוכר בדם נמוכה מ-40 מ"ג/ד"ל.
- ✗ קריית מד הסוכר בדם גבוהה מ-400 מ"ג/ד"ל.
- ✗ קריית מד הסוכר בדם נלקחה יותר מ-10 דקות לפני הזרנת התוצאה באפליקציית Eversense.
- ✗ קריית הסוכר של החישון שונה באופן באופן משמעותי מקריאת הסוכר בדם.
- ✗ המשדר החכם שלר הוסר או שהוא לא היה יכול לאסוף נתונים סוכר במהלך 15 הדקות שלאחר הזרנה של ערך הכיוול שלו.

שלבי כיוול

א. שלב אתחול (לאחר תקופת חיים של 24 שעות)

- בשלב זה נוחוצות 4 בדיקות כיוול בעזרת דם מהאצבע.
- 4 בדיקות הכוול תבוצענה במרוחחים של שעתיים עד 12 שעות וכל 4 הבדיקות תתבצענה במהלך תקופה של 36 שעות. לאחר 8 שעות ללא אזהנה של כיוול, נתוני הסוכר לא יוצגו.
 - הכוול הראשון = 24 שעות לאחר קיישור החישון.
 - הכוול השני = שעתיים עד 12 שעות לאחר הכוול המוצלח הראשון.
 - הכוול השלישי = שעתיים עד 12 שעות לאחר הכוול המוצלח השני.
 - הכוול הרביעי = שעתיים עד 12 שעות לאחר הכוול המוצלח השלישי.
 - קריואות הסוכר תתחלנה להיות מוצגות באפליקציה כמו דקוט למשך ההשלמה המוצלחת של הכוול השני.

חשיבות: אם המصدر החכם שלך אינו מופעל או אינו מחובר אל אפליקציית Eversense ועל החישון, המערכת לא תוכל לבקש ממך לכיוול.

כניסה מחדש לשלב האתחול

הדברים הבאים יגרמו למערכת להיכנס מחדש אל שלב האתחול.

- אי השלמה של בדיקת כיוול במהלך 12 שעות כחלק משלב האתחול.
- אי השלמה של 4 בדיקות כיוול במהלך 36 שעות כחלק משלב האתחול.
- אי השלמה של אזהנות הכוול הנדרשות במהלך שלב הכוול היומי.
 - כיוול אחד מדי 12 שעות במהלך 21 הימים הראשונים של הנשיאה, וכל זמן בו המערכת נמצאת בשלב 2 כיוולים יומיים.
 - כיוול אחד מדי 24 שעות כל זמן בו המערכת נמצאת בשלב 1 כיוול יומי.
- כאשר מספר מדידות אחרונות של מד הסוכר בدم האחרון שונות באופן משמעותי הסוכר הנקראים על ידי החישון.
- אם סוללת המصدر החכם ריקה לתקופה של יותר מ-16 שעות.
- כאשר אתה מקבל התרעה בבדיקה חישון.
- שש שעות לאחר שאתה מקבל התרעת שהיא חישון.

ב. שלבי כיוֹל יומִי

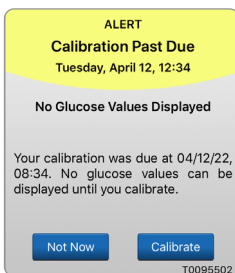
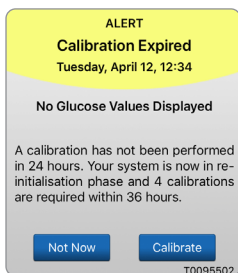
ישנים שני שלבי כיוֹל יומִי.

2 שלבי כיוֹל יומי הדרושים בדיקת מד סוכר בدم מדי 12 שעות. שלב הכיוֹל היומי מתחילה לאחר השלמה מוצחת של שלב האתחול.

- 12 שעות לאחר הכיוֹל האחרון המוצלח שלך, המערכת תבקש ממך לבצע כיוֹל.
- אתה יכול לבחור להזין כיוֹלים בתדרות גבוהה יותר. יש להזין כיוֹלים יומיים לפחות במרוחות של שעה אחת.
- אם אתה לא מבצע כיוֹל במהלך 16 שעות, אתה תקבל התראה שעבר זמן הכיוֹל וקריאות סוכר לא תוצגנה עד אשר יזון ערך כיוֹל. לאחר 24 שעות ללא כיוֹל, אתה תקבל התראת כיוֹל פג תוקף והמערכת תחזיר אותך לשלב האתחול.

1 שלב כיוֹל יומי הדרוש בדיקת מד סוכר בדם מדי 24 שעות.

- 24 שעות לאחר הכיוֹל האחרון המוצלח שלך, המערכת תבקש ממך לבצע כיוֹל.
- אתה יכול לבחור להזין כיוֹלים בתדרות גבוהה יותר. יש להזין כיוֹלים יומיים לפחות במרוחות של שעה אחת.
- אם אתה לא מבצע כיוֹל במהלך 28 שעות, אתה תקבל התראה שעבר זמן הכיוֹל וקריאות סוכר לא תוצגנה עד אשר יזון ערך כיוֹל. לאחר 40 שעות ללא כיוֹל, אתה תקבל התראת כיוֹל פג תוקף והמערכת תחזיר אותך לשלב האתחול.



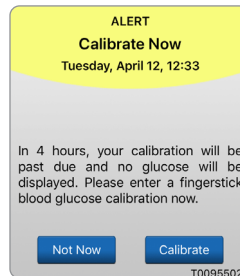
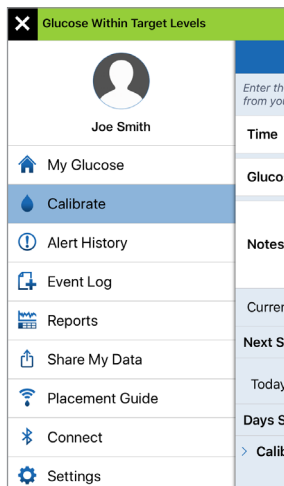
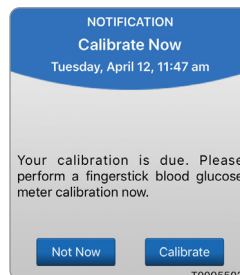
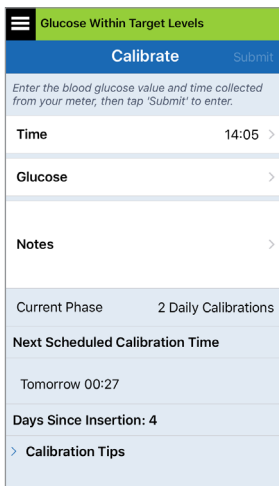
ażherah: התראות ותנאים מסוימים ימנעו את תצוגת נתוני הסוכר. במהלך תקופות אלו, עליך להשתמש במיד סוכר ביתי בدم על מנת לבצע החלטות טיפול. עליך לקרוא בזיהירות את חלק **ההתראות וההודעות** בתוכן המדריך למשתמש על מנת להבין תנאים אלו.

6
הערה: אם ערך מזון של כיוול שונה מאוד מערך קריית סוכר אשר בוצע על ידי המערכת, אתה תקבל הודעה כייל עכשווי כשעה אחת לאחר מכן. התראת כייל עכשווי תוצג 11 עד 12 שעות לאחר מכן, ללא קשר לשלב הכיויל היומי בו נמצאת המערכת. במקרה זה, אם לא תבצע כיוול תוך 16 שעות, קריאות הסוכר לא תוצגנה. לאחר 24 שעות ללא כיוול, המערכת תחזירך אל שלב האתחול.

ażraha: כיל תמיד את המערכת באמצעות דגימות דם מהאצבע. אין להשתמש בקריאת סוכר בدم מתוך חולפי (לדוגמה, האמה או כרית כף היד) לכילו המערכת.

הערה: אתה יכול להזין קריאות כיל נוספת אם המרווח בין כל כיל הוא לפחות שעה אחת.

1. **אתה יכול להזין את ערך הכיל על ידי לחיצה על Calibrate (כיל) מן התפריט הראשי או מתוך התרעת או הודעת כיל עכשווי.**



- 3. לחץ על Glucose (סוכר) והזן את הערך מבדיקה הסוכר בדם באמצעות דגימת דם מהאצבע.**
- לחץ על Done (בוצע).

- לחץ על Notes (הערות) על מנת להזין הערות.
- לחץ על Done (בוצע).

6

Glucose Within Target Levels

Calibrate Submit

Enter the blood glucose value and time collected from your meter, then tap 'Submit' to enter.

Time	14:06 >
Glucose	105 mg/dL >
Notes	>

Cancel Glucose Done

102
103
104
105
106
107
108

Glucose Within Target Levels

Calibrate Submit

Enter the blood glucose value and time collected from your meter, then tap 'Submit' to enter.

Time	14:05 >
Glucose	>
Notes	>

Current Phase 2 Daily Calibrations

Next Scheduled Calibration Time

Tomorrow 00:27

Days Since Insertion: 4

> Calibration Tips

- 2. קיבל קריאה של דגימת דם מהאצבע ממד הסוכר בדם שלך.**



הערה: אתה לא יכול להזין ערך כיול אשר בוצע לפני יותר מ-10 דקות.

6. MY GLUCOSE

6. מסך (הטוכר של') יופיע עם סמל טיפת דם אפורה כדי להזות את הכיוול במאצעות דגימות דם מהאכבע.

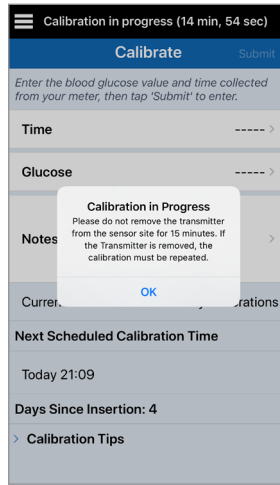
טיפת הדם תהופיע לאדומה כאשר ערך הכיוול יתקבל.



5. CALIBRATION IN PROGRESS

5. מסך (הטוכר של') יופיע עם סמל טיפת דם אפורה כדי להזות את הכיוול (כיוול) יופיע.

- לחץ על OK (אישור).



4. CALIBRATE (כיוול)

4. מראה עת את הזמן ואת קריית הטוכר שהזנת. אם הנתונים לא נכונים, חזר על שלב 3.

- כאשר הנתונים יהיו נכונים, לחץ על Submit (המשך).



חשוב: אין להסיר את המדרח הcharm מעל החישון במשך 5 דקות לפחות לפני הבדיקה ועד 15 דקות לאחר הבדיקה כאשר הכיוול מתבצע. תוכל לראות מתי הכיוול הושלם בשורת המצב בחלק העליון של המסר. אם המדרח הcharm הוסר לפני סיום הבדיקה, אתה תתבקש לבצע כיוול חוזר.

צבעי סמל הcoil מראים את מצב ערך הcoil המזון שלך. ראה טבלה למטה.

מצב	תיאור
	מוצג בזמן 15 הדקות הראשונות לאחר שהזנתה ערך coil. אין להסיר את המשדר במהלך זמן זה. הסמל יכול להפוך לאדום, שחור או כחול כאשר כבר לא מתבצע coil.
	מוצג לאחר 15 הדקות הראשונות אםcoil התקבל.
	מוצג כאשר המשדר מסור מעל לחישון במהלך 15 דקות בהן מתבצעcoil. יהיה צורך בערוך coil חדש.
	מוצג אם ערךcoil המזון נמור מ-40 מ"ג/ד"ל או גובה מ-400 מ"ג/ד"ל. הערך המזון ישמר כערך מד סוכר בدم.coil שוב כאשר ערך מד הסוכר בדם הוא בין 40 מ"ג/ד"ל ובין 400 מ"ג/ד"ל.
	מוצג כאשר ערך ידני של סוכר בדם מזון באמצעות יומן האירועים.

הערה: יתכן שהייה תנאים בהם תוצאהcoil שלך לא תתקבל.

coil לאitable אם:

- קריית מד הסוכר בדם נמוכה מ-40 מ"ג/ד"ל.
- קריית מד הסוכר בדם גבוהה מ-400 מ"ג/ד"ל.

Calibration Cannot be Used
Blood glucose values more than 400 mg/dL cannot be used for calibration.
Please take appropriate action and calibrate again when glucose is between 40 and 400 mg/dL. This entry will be logged as a BG entry.

OK

המשדר החכם שלך הוסר או שהוא לא היה יכול לאסוף נתונים סוכר במהלך 15 הדקות שלאחר ההזנה של ערךcoil שלך.

7. השימוש באפליקציה

7

חלק זה מתאר את אפליקציית Eversense כולל את המסר הראשי, גרפ המגמה ואת מסך התפריט.

האפליקציה מנהלת תקשורת עם המשדר החכם לקבלה והציגת של נתוני הסוכר, המגמות, הגרפים וההתראות. האפליקציה גם ממחסנת את ההיסטוריה הסוכר שלך לתקופה של עד 90 ימים.

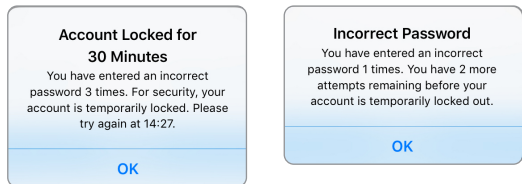
הערה: אם אתה יוצא מאפליקציית Eversense, המשדר החכם שלך לא ישלח יותר נתונים סוכר לאפליקציה עד אשר תיכנס אליה שוב.

מסך **MY GLUCOSE** (הסוכר שלך) מעניק לך גישה מהירה אל:

- מדידות בזמן אמת של רמות הסוכר בעזרת החישון.
- שיעור וכיוון שינוי רמות הסוכר שלך.
- מגמות גרפיות של רמות הסוכר שלך.
- התראות (היפוגליקמיה או היפרגליקמיה).
- אירועים כגון ארוחות, פעילות גופנית ותרופות.

הערה: חיבור אינטרנט אלחוטי דרשו על מנת להוריד או לעדכן את אפליקציית Eversense.

ניהול חשבון Eversense

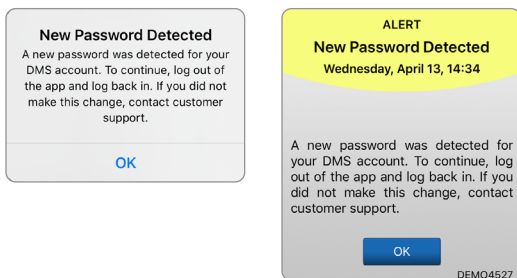


למטרות בטיחות, אם אתה מזין ססמה שגויה שלוש פעמים עוקבות באפליקציה, החשבון שלך יינעל במשך 30 דקות. במהלך זמן זה, לא תהיה לך גישה אל נתוני ה-CGM שלך המנותרים מרוחק.

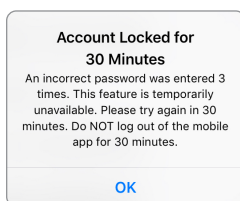
זהירות: אם אין לך גישה אל נתוני ה-CGM שלך, עליך לנטר את הסוכר שלך על ידי שימוש במד סוכר בדמך.

7

האפליקציה נדרישה לנייד Eversense לבקשת לבדוק מעת לעת את מידע הכניסה שלך אל המערכת על מנת לאשר שהם לא השתנו דרך חשבון ה-CGM שלך.



אם תשנה את ססמת חשבון ה-Eversense ממסך הכניסה למערכת DMS או מעמוד שינוי הססמה ב-DMS, עליך לצאת מתוך אפליקציית Eversense ולהיכנס שוב אל המערכת על ידי שימוש בססמה החדשה שלך. אם הססמות אינן מתאימות, אפליקציית Eversense תודיע לך על כך ותידע אותך שחלק מן המאפיינים אינם זמינים, כולל סמכורו הננתונים אל תוך חשבון ה-CGM שלך, חוסר יכולת להוסיף משתמשי NOW למעגל שלך, וחוסר יכולת לבצע שינויים בתמונה הפרופיל שלך.



אם הזנת ססמה שגויה שלוש פעמים בעמוד הכניסה אל מערכת DMS שלך, חלק ממאפייני האפליקציה יכולים שלא להיות זמינים במשך 30 דקות. סמכור הנתונים אל תוך חשבון ה-CGM שלך, חוסר יכולת להוסיף משתמשי NOW למעגל שלך, וחוסר יכולת לבצע שינויים בתמונה הפרופיל שלך. אין לצאת מן המערכת במהלך זמן זה.

בדוק את הגדרות המכשיר הנייד שלך

כדי להשתמש במערכת CGM E3 Eversense, תזדקק למכשיר נייד (לדוגמה, טלפון חכם). חשוב מאוד שההגדרות המכשיר הנייד שלך נכונות על מנת להבטיח תצוגה מדויקת של נתוני הסוכר באפליקציה. פועל בהתאם להוראות היצרן של המכשיר הנייד להגדרת הנתונים הבאים:

- שעיה ותאריך.
- Bluetooth פועל (פתוח).
- הודעות פעולות.
- הסוללה טעונה.
- אזכור גאוגרפי.
- שפה.
- המכשיר הנייד לא צריך להיות במצב רטט.
- מצב 'נא לא להפריע' צריך להיות כבוי, חלק מן האפליקציות DELETE כגון מצב נהיגה, עלולות להפעיל באופן אוטומטי את מצב 'נא לא להפריע'. אנא עיין במדריך ההוראות עבור המכשיר הנייד שלך למידע נוסף.
- אם המכשיר הנייד שלך נמצא במצב 'נא לא להפריע', אתה לא תוכל לשימוש הודעות המגיעות *.Eversense אפליקציית *

* עבור iOS או מעל, -אנדרואיד 6 ומעלה, אתה יכול לאפשר להתרעות הסוכר הנמוכות ולהתרעות הסוכר הנמוכות שלא נמצאות בטוח של אפליקציית Eversense עבור מצלם הגדרות הצליל של הטלפון שלך. ראה הגדרות צליל למידע נוסף.

הCRT מסך "My Glucose" (הסוכר שלי)

מסך MY GLUCOSE (הסוכר שלי) הוא מסך התצוגה העיקרי של האפליקציה. הוא מציג מגוון נתונים, כולל קיריאות הסוכר מהחישון, חיצים המציגים את הכוון והקצב של השינוי, גרפ מגמה, אירועים, כיולים, התראות והודעות.



לפני כל החלטת טיפול, עליך ללקח בחשבון את ערך הסוכר המגיע מן החישון, את גרפ מגמה, את חז מגמה וכל התראעה המגיעה ממערכת-h Eversense E3 CGM. אם חז מגמה איננו מוצג, למערכת אין מספיק נתונים על מנת להציג את כיוון ושיעור השינוי. אתה לא יכול ללקח החלטות טיפול המבוססות רק על ערך הסוכר בחישון.

הערה:

- אתה יכול לראות צילום של המדע המגיע מ�פליקציית Eversense על גבי מסחרי ה-iOS או האנדרואיד שלך. למידע בנוגע לניהול הדigitalיטים, עיין במדריך למשתמש עבור המכשיר הנייד שלך.
- ניתן להציג את מסך **MY GLUCOSE** (הטוכר שלו) לרוחב כדי לגשת אל לחצני קיזור להציגת 7, 14, 30 או 90 ימים, וכן ניתן לשלוות תצוגה זו בדוא"ל בהקשה אחת.

שורת מצב	מספר זיהוי עבור המשדר החכם
מספק מידע חשוב אודות רמת הסוכר הנוכחית שלך ומצב המערכת. זהו המשדר החכם בו אתה משתמש כעת. אתה יכול לשנות את השם על ידי הקשה על Settings > System (הגדרות>מערכת).	
קריאת סוכר נוכחית רמת סוכר נוכחית בזמן אמת. רמה זו מתעדכנת כל 5 דקות.	תאריך ושעה
התאריך והשעה הנוכחיים. תוכל לג글ול שמאלה או ימינה כדי לראות תאריכים ושעות שונים.	עוצמת סוללת המשדר החכם
מראה את המתוח הנוטר בסוללת המשדר החכם.	חיבור של המשדר החכם
מצין את עוצמת החיבור של המשדר החכם לחישון או עם המכשיר הנייד.	חץ מגמה
מציג את היכוון אליו נעות רמות הסוכר.	יחידת מידת
זהוי ייחידת המידה המשמשת לתצוגת כל נתוני הסוכר.	רמת התרעעה לרמות סוכר נמוכות/גבירות
הרמות שהוגדרו עבור התרעעות רמות הסוכר הנמוכות והגבירות.	רמת 'עד' לרמות סוכר נמוכות/גבירות
הרמות שהוגדרו עבור 'עד' רמות הסוכר הנמוכות והגבירות. (טווich 'עד').	

		סמל אירועים מרובים												
	סמל אירוע	מראת אירועים מרובים שהתרחשו בו בזמןית.												
	סמל כיול	מראת אירועים שהוזנו באופן ידני (לדוגמא, פעילות גופנית). למידע נוסף, ראה רישום אירועים.												
	גרף מגמת רמת הסוכר	מצין מצב כניסה צoil.												
7	תפריט	<p>רמת הסוכר לאורך זמן. יכול לגלוול אחורה וקידמה כדי לראות את המוגמות. לחלוין, יכול להגדיל את התצוגה כדי לראות נתונים של 3 שעות או להקטין את התצוגה כדי לראות נתונים של עד 3 ימים.</p> <p>מספק ניוט מהיר לחלקים השונים של אפליקציית Eversense:</p> <table> <tbody> <tr> <td>Settings (הגדרות)</td> <td>Reports (דווחות)</td> <td>My Glucose (הסוכר שלי)</td> </tr> <tr> <td>אודות</td> <td>Share My Data (שתף את הנתונים שלי)</td> <td>Calibrate (כайл)</td> </tr> <tr> <td>Placement Guide (מדריך מיקום)</td> <td></td> <td>היסטוריה התreuות</td> </tr> <tr> <td>חבר</td> <td></td> <td>יום אירועים ימן אירועים</td> </tr> </tbody> </table>	Settings (הגדרות)	Reports (דווחות)	My Glucose (הסוכר שלי)	אודות	Share My Data (שתף את הנתונים שלי)	Calibrate (כайл)	Placement Guide (מדריך מיקום)		היסטוריה התreuות	חבר		יום אירועים ימן אירועים
Settings (הגדרות)	Reports (דווחות)	My Glucose (הסוכר שלי)												
אודות	Share My Data (שתף את הנתונים שלי)	Calibrate (כайл)												
Placement Guide (מדריך מיקום)		היסטוריה התreuות												
חבר		יום אירועים ימן אירועים												

ישנים 5 חצ'י מגמה שונים המראים את הכוון הנוכחי של רמות הסוכר שלך, ואת המהירות בה הן משתנות.

עליה או ירידה הדרגתית של רמות סוכר, הנופלות או עולה בשיעור בין 0.0 מ"ג/ד"ל ו-1.0 מ"ג/ד"ל דקה.



עליה מתונה של רמות הסוכר, העולות בשיעור בין 1.0 מ"ג/ד"ל ו-2.0 מ"ג/ד"ל לדקה.



ירידה מתונה של רמות הסוכר, הנופלות בשיעור בין 1.0 מ"ג/ד"ל ו-2.0 מ"ג/ד"ל לדקה.



עליה מאוד מהירה של רמות הסוכר, העולות בשיעור של יותר מ-2.0 מ"ג/ד"ל לדקה.



ירידה מאוד מהירה של רמות הסוכר, הנופלות בשיעור של יותר מ-2.0 מ"ג/ד"ל לדקה.



האפקט קיציה עושה שימוש ב-**20 הדקות האחרונות של ניטור רמות סוכר רציף** על מנת לחשב את מגמות רמות הסוכר.

כאשר אין מספיק ערכי חישון זמינים על מנת לחשב חץ מגמה, הוא לא יוצג וערך הסוכר יהיה במצב אפור ולא במצב שחור.

לפני כל החלטת טיפול, عليك ללקחת בחשבון את ערך הסוכר המגיע מן החישון, את גרפף המגמה, את חץ המגמה וכל התרעעה המגיעה ממכלולת ה-Eversense E3 CGM. אם חץ המגמה אינו מוגג, למערכת אין מספיק נתונים על מנת להציג את כיוון ושיעור השינוי. אתה לא יכול ללקחת החלטות טיפול המתבססות רק על ערך הסוכר בחישון.

להבין את החלטות הטיפול עם ה-CGM

קרא את כל המדריך למשתמש למערכת E3 CGM Eversense ושים לב שאתה מבין מתי עלייך ומתי אין עלייך לבצע החלטות טיפול על בסיס מידע מה-CGM שלך. לפני שאתה מתחילה את השימוש ב-Eversense-E3 עברו החלטות טיפול, שוחח עם איש הצוות הרפואי שלך בנוגע להבנה על הצורות בהן אוכל, אינסולין, תרופות, לחץ ופעולות גופניות ישפיעו על הסוכר שלך.

חשוב:

- אם התסמנים שלך אינם מתאימים למידע הסוכר בחוישן המוצג, או אם האפליקציה לא מציגה הן את הערך והן את חץ המגמה עבור הסוכר, השתמש במידע הסוכר שלך בדם על מנת לבצע החלטות טיפול.
- השתמש במידע הסוכר בדם שלך על מנת לבצע החלטות טיפול עד אשר תבין איך E3 עבדת בשבייל. הדבר יכול לקחת ימים, שבועות או אפילו חודשים עד שתתרגש בכך להשתמש בתנונו ה-CGM שלך עבור החלטות טיפול.

קח את הזמן שלך ומלא אחר המלצות איש הצוות הרפואי שלך לגבי הזמן בו יש להשתמש ב-E3 CGM Eversense במקום במידע הסוכר בדם שלך.

רמת סוכר מהচישן ורמת סוכר בדם

הסוכר בחוישן נמדד בזוזל הבין-תאי, לא בדם. בגלל עבודה זו, רמות הסוכר בחוישן עלולות להיות בעיכוב אחר רמות הסוכר בדם. לדוגמה, כאשר חץ מגמת ה-CGM שלך מראה ירידת סוכר מאוד מהירה, רמת הסוכר שלך בדם עלולה להיות נמוכה יותר מן המספר המוצג; או כאשר חץ מגמת ה-CGM שלך מראה עלייה מהירה מאוד, רמת הסוכר שלך בדם עלולה להיות גבוהה יותרמן המספר המוצג דוגמאות אלו תתרחשנה בתדריות גבוהה יותר כאשר רמות הסוכר שלך משתנות במהירות, כגון לאחר ארוחה, לאחר מנה של אינסולין או במהלך פעילות גופנית. לחץ, מחלת ואפילוי כמו מהן התרופות אותן אתה נוטל, עלולים גם הם להשפיע על הסוכר שלך. לעיתים, ההחלטה הטיפול הנקונה היא להמרין ולבדוק את נתוני ה-CGM שלך בתדריות גבוהה לפני נקיטת פעולה.

במהלך 24 השעות של שלב החימום, רמות סוכר אינן מוצגות. כמו כן, במהלך זמן הנשיאה המוקדם כאשר מיקום ההחדרה שלך מתפרק, רמות הסוכר שלך בחישון עלולות לא להיות תואמות אל רמות הסוכר שלך בدم קרוב כמו שהן תהינה לאחר שהריפוי סתיים. השתמש במיד הסוכר בדם שלך להחלטות טיפול במהלך שלב החימום ועד אשר אתה בטוח ברמות ה-CGM שלך. זכור תמיד, אם הדרך בה אתה מרגיש איננה תואמת אל רמות הסוכר ואת חץ המגמה שלך, השתמש במיד הסוכר בדם שלך.

תקשורת Bluetooth

המשדר החכם מתקשר באופן אלחוטי עם המכשיר הנייד שלך באמצעות Bluetooth על מנת להציג את רמות הסוכר שלך. אם התקשורת בין המשדר החכם שלך ובין המכשיר הנייד שלך מתנתקת, אתה לא תוכל לראות רמות סוכר או חץ מגמה. השתמש במיד הסוכר בדם שלך להחלטות טיפול אם המשדר החכם שלך אינו מתקשר עם המכשיר הנייד שלך.

התרעעת רטט על גבי הגוף

המשדר החכם שלך מספק התרעעות רטט אם עברת מעבר לרמות התרעעות הסוכר אותן הגדרת. יחד עם זאת, אין להשתמש בתרעעות רטט על גבי הגוף על מנת לבצע החלטות טיפול. כאשר אתה מקבל התרעעת רטט על גבי הגוף, בדוק את קריית הסוכר שלך ואת חץ המגמה על גבי אפליקציית Eversense שלך.

ניטור מרוחק Eversense NOW

אין לבצע החלטות טיפול ממידע שהתקבל מה-CGM המוצג על גבי האפליקציה לניטור מרוחק Eversense NOW. הניטור מרוחק מסתמך על נתונים הנשלחים מן המכשיר הנייד שלך דרך ענן Eversense ואך אל אפליקציית NOW Eversense. ניטוקים של חיבורים אלו ייעכו את הנתונים המוצגים ב-NOW-Eversense. ניתן להשתמש רק במידע מה-CGM הנשלוח ישירות מן המשדר החכם אל המכשיר הנייד שלך לביצוע של החלטות טיפול.

ארכוֹנָה

סוגים שונים של ארכוחות עלולים להשפיע על רמות הסוכר שלך ועל חיizi המגמה, כמו גם תנאים כגון הטרוקנות מעיים מאוחרת. חלק מן המאכלים יעלו את הסוכר שלך מהר יותר אחרים. לפני השימוש במידע-hCGM שלך לבייעו של החלטות טיפול, שוחח עם איש צוות הבריאות שלך בנוגע לניהול של מנוגט אינסולין עבור סוגים שונים של אוכל או לחשב באופן מדויק את הפחמיות שלך.

אינסולין

איןטולין איננו משפייע מידית על הסוכר שלך. לדוגמה, בהתאם למוגג האינטולין המהיר בו מושתמשים, התחלה הפעולה שלו יכולת רקחת בין 5 ל-15 דקות, כאשר השיא עשוי להתרחש בין שעה לשעותיים לאחר הנטילה והכל לפחות זמן של 4-6 שעות. היה בטוח שאתה מבין את הדרך בה אתה מצפה מן האינטולין שלך להתחיל לההוריד את הסוכר שלך, מתי מתרחשת הייעולות המקסימליות שלו וכמה זמן הוא נשאר בגוף שלך כאשר הוא ממשיך להוריד את הסוכר. עבודה עם איש הצוות הרפואי שלך על מנת להבין את התחללה, השיא ומישר פועלות האינטולין שלך תעזר לך למנוע הצטברות אינטולין. הצטברות של אינטולין תקרה כאשר אתה נוטל מנת אינטולין בעוד המנה הקודמת עדין ממשיכה להוריד את הסוכר שלך. התוצאה עלולה להיות היפוגליקמיה חמורה. במקרה להגביל ולקחת אינטולין על בסיס ערך GM גבוה, היה בטוח שאתה יוקח בחשבון האם האינטולין מן המנה האחורה שנטלת עדין מוריידה את הסוכר שלך באופן פעיל.

פעילות גופנית

אפשר פועלות גופניות קלה, אם היא איננה חילק מן השגרה שלך, עלולה לשנות את רמות הסוכר שלך בקצב מהיר יותר מאשר בדרך כלל. אם התסמינים שלך אינם מתאימים לערך ה-CGM, או ערך ה-h-CGM וחז המגמה שלך אינם כפי שאתה מצפה מהם להיות, השתמש במיד סוכר בدم שלך על מנת לבצע החלטות טיפול. חלק מהאנשים חוות התחליה של היפוגליקמיה שבועות לאחר הפעולות הגופניות. אתה צריך לעקוב אחר המלצות הוצאות הרפואיות שלך למתן אינסולין לאחר פעילות גופנית בכדי למנוע רמה סוכר נמוכה.

כאשר אתה חולה או לחוץ, ישנה השפעה על הסוכר שלך ויש לנקחת זאת בחשבון עבור ביצוע של החלטות טיפול. צור שהלחץ אינו תמייד שלילי. אתה יכול למצאו שרמות הסוכר שלך משתנות כאשר אתה מתחיל בחופשה או כאשר אתה הולך לאירוע חברתיipi. הוצאות הרפואית שלך יכול לעזור לך ליצור תוכנית עבור החלטות טיפול בזמןים בהם אתה חולה או מרגיש לחוץ.

תרומות

הבן איר תרופות אותן אתה נוטל משפייעות על הסוכר שלך. חלק מתרופות הסוכרת פועלות על מנת להויריד את הסוכר שלך וחלק מן התרופות, כגון סטרואידים, עלולות להעלות את רמות הסוכר שלך. עם ה-Eversense E3, תרופות מסווג טריציקלין עלולות באופן כזוב להויריד את רמות הסוכר שלך ואין עלייה להסתמך על קרייאת ה-CGM כאשר אתה נוטל תרופות מסווג זה. שוחח עם איש צוות הבריאות שלך אודות תרופות אותן אתה נוטל ועל הדברים אותם יש לנקחת בחשבון בעת ביצוע של החלטות טיפול.

התראות הסוכר של E3

הוצאות הרפואית שלך ייעזר לך לקבוע את טווח היעד ואת רמות התראות הסוכר המתאימות בייתר עברך.שים לב להתראות סוכר מה- E3 – יכול להיות שהיא צריכה לצורך לבצע החלטת טיפול. כאשר אתה מקבל התראה על רמת סוכר שאיננה בטוחה, ערך הסוכר בחישון הוא מתחת ל-40 מ"ג/ל עם LO המוצג במקומם המספר, או מעל ל-400 מ"ג/ל עם HI המוצג במקומם מספר. שאל את הוצאות הרפואית שלך אודות כיצד הטיפול ברמת סוכר מאוד נמוכה או מאוד גבוהה יכול להיות שונה מדרך הטיפול הרגילה שלך והשתמש תמייד במיד הסוכר בدم שלך על מנת לבצע החלטות טיפול כאשר מזגות קרייאת סוכר נמוכות או גבוהות.

הבט אל העתיד

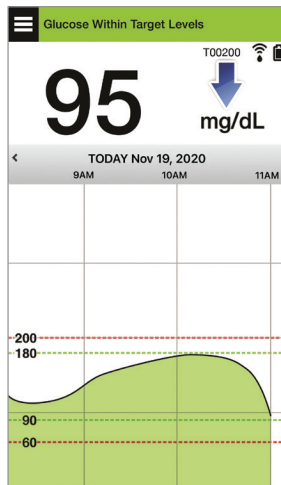
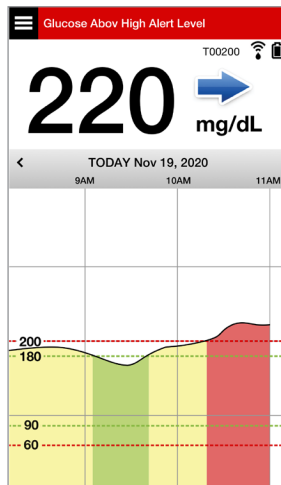
יש לנקחת בחשבון את השעה ביום כאשר מבצעים החלטת טיפול מבוססת GM, בדומה לכך בה אתה עושה זאת כאשר אתה משתמש במיד סוכר בדם. לדוגמה, אם רמת הסוכר שלך גבוהה והוא עולה לפני השינה, התאים את מנת האינסולין שלך בהתאם למחלות הוצאות הרפואית שלך. כמו כן, חשוב עלך דרך הטיפול את מתקנים פעילות גופנית או אם תשב בשינה במהלך כל היום. יכול להיות שהוצאות הרפואית שלך ימליץ לך להתאים את החלטות הטיפול שלך על בסיס מה שעומד לךחות על מנת למנוע רמת סוכר גבוהה או נמוכה.

ביצוע של החלטות טיפול עם Eversense E3

uboר החלטת טיפול, עליך לקחת בחשבון:

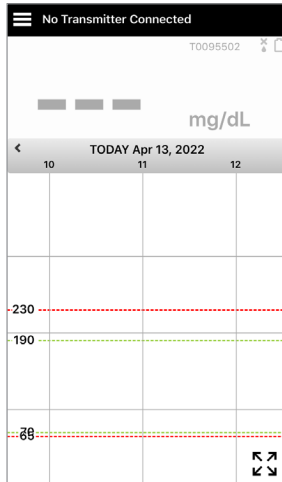
- מידע אודוט שורט מצב.
- ערך סוכר הנוכחי בחיישן – ערך הסוכר הנוכחי אמרור להיות מוצג במצב שחור.
- חז מגמה – חז מגמה צריך להיות מוצגת.
- מידע מגמה מעודכן והתרעוטה.

7



מתי אין לבצע החלטות טיפול:

- לא מוצג ערך סוכר.
- לא מוצג חץ מגמה.
- התסנים שלך לא מתאימים למידע הסוכר המוצג.
- ערך הסוכר בחישון הנוכחי מוצג במצב אפור.
- שורת המצב מוצגת במצב כתום.
- אתה נוטל תרופות מסווג טריציקליין.



הערה: התייחס תמיד אל מידע הסוכר על גבי אפליקציית-h-GM Eversense CGM שלך על גבי הטלפון החכם שלך עבור ביצוע של החלטות טיפול. אין להשתמש בתצוגה משנה כגון Apple Watch או Eversense NOW.

חיצ'י מגמה של Eversense E3 והחלטות טיפול

חיצ'י המגמה של Eversense E3 מראים את הכוון ואת שיעור השינוי של רמות הסוכר שלאן מנת לתת לך מידע לגבי רמות הסוכר שלך מתקדמות. שוחח עם הצוות הרפואי שלך אודוט השימוש בחיצ'י מגמה אשר יסייע לך לביבוח של החלטות טיפול. בדרך כלל, אם החץ פונה כלפי מטה, יכול להיות שתיקח בחשבון ליתול פחות אינסולין, ואם החץ פונה כלפי מעלה, אולי תיטול יותר. הרוח זהה לא ליטול יותר מדי אינסולין בזמן קצר, דבר שיוביל לרמות סוכר נמוכות בעקבות ערמה של אינסולין. חיצ'י-h E3 מתוארים למיטה, ביחס עם הדריכים שיש להשתמש בהם עבור החלטות טיפול. שוחח עם איש צוות הבריאות שלך אודות ביצוע של התאמות לטיפולים המבוססים על חיצ'י מגמה. **לעולם אין לבצע החלטות טיפול על ידי שימוש ב-CGM כאשר לא מזג כל חץ.**

7

סוכר בטוווח	סוכר גובה	סוכר נמוך	מה הוא מצין	Eversense E3 ח' מגמה
בעוד בדיקת סוכר בدم מהאצבע באמצעות מד הסוכר בדם שלך לפני כל ההחלטה טיפול, אפילו אם רמות הסוכר שלך נמצאות בטוווח.			אין מספיק נתונים בכך לחשב את כיוון מגמת הסוכר או את שיעור השינוי.	לא חץ מגמה
טיפול באמצעות פחמיימות וקח בחשבון אם סימט לאחרונה פעילות גופנית או אם נתלת גופנית או אם נתلت יותר מדי אינסולין.	אם נתلت לאחרונה איןסולין או אם אתה עומד לבצע פעילות גופנית, המתן ונבדק את ערך-h CGM- שלך ואת חץ המגמה באופן תדי לפני ביצוע של ההחלטה טיפול.	טיפול באמצעות פחמיימות וקח בחשבון אם סימט לאחרונה פעילות גופנית או אם נתلت יותר מ-15 דקות. הסוכר שלך יורד ב-30 מ"ג/ד"ל או יותר בתוך 15 דקות.	הסוכר שלך יורד ב-30 מ"ג/ד"ל או יותר בתוך 15 דקות.	הסוכר יורד בקצב מהיר (> 2.0 מ"ג/ד"ל/דקה). 

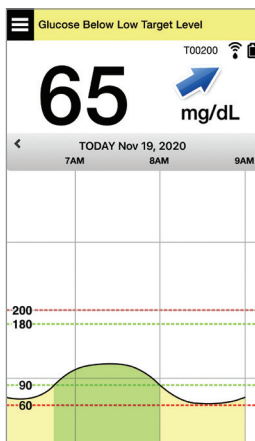
סוכר בטווו	סוכר גבואה	סוכר נמוך	מה הוא מצין	Eversense E3 חץ מגמה
<p>אם נטلت לאחרונה אינסולין או אם אתה עומד לבצע פעילות גופנית, המtan ובודק את ערך ה-CGM ש郎 ואות חץ המגמה באופן תדר לפני ביצוע של החלטת טיפול.</p> <p>אם לא נטلت לאחרונה אינסולין או אם סימנת פעילות גופנית, קח בחשבון התאמת של מנת האינסולין לפני מעלה.</p>	<p>אם נטلت לאחרונה אינסולין או אם אתה עומד לבצע פעילות גופנית, המtan ובודק את ערך ה-CGM ש郎 ואות חץ המגמה באופן תדר.</p> <p>אם לא נטلت לאחרונה אינסולין או אם אתה עומד לבצע פעילות גופנית, המtan ובודק את ערך ה-CGM ש郎 ואות חץ המגמה באופן תדר.</p> <p>אם לא נטلت לאחרונה אינסולין, קח בחשבון התאמת של מנת האינסולין לפני מעלה.</p>	<p>אם נטلت לאחרונה אינסולין או אם אתה עומד לבצע פעילות גופנית, המtan ובודק את המtan ובודק את ערך ה-CGM ש郎 ואות חץ המגמה באופן תדר.</p> <p>אם לא נטلت לאחרונה אינסולין או אם אתה עומד לבצע פעילות גופנית, קח בחשבון התאמת של מנת האינסולין לפני מעלה.</p>	<p>הSOCR שלר עולה ב-30 מ"ג/ד"ל או יותר בתוך 15 דקות.</p> <p>הSOCR שלר עולה בין 15 ו-30 מ"ג/ד"ל (בין 1.0 ו-2.0 מ"ג/ד"ל/דקה).</p>	
<p>לא טיפול, אך אם נטلت לאחרונה אינסולין או אם אתה עומד לבצע פעילות גופנית, בדוק את ערך ה-CGM ש郎 ואת חץ המגמה באופן תדר.</p>	<p>אם נטلت לאחרונה אינסולין או אם אתה עומד לבצע פעילות גופנית, המtan ובודק את ערך ה-CGM ש郎 ואות חץ המגמה באופן תדר.</p> <p>אם לא נטلت לאחרונה אינסולין, קח בחשבון התאמת של מנת האינסולין לפני מעלה.</p>	<p>קח בחשבון טיפול באמצעות פחמיות. אם נטلت לאחרונה אינסולין בדוק את ערך ה-CGM ש郎 ואת חץ המגמה באופן תדר.</p>	<p>הSOCR שלר עולה או יורדת עד 15 מ"ג/ד"ל בתוך 15 דקות.</p> <p>הSOCR משתנה בהדרגה (1.0 מ"ג/ד"ל/דקה או פחות).</p>	

חלק זה מספק דוגמאות למצבים בהם אתה עלול להיתקל. חשוב מאוד לזכור בחשבון את הדברים שקרו ואת הדברים שעומדים לך רשות בעת ביצוע של החלטות טיפול עם CGM. סקרו את הדוגמאות הללו בהירות וחשוב על הדברים אותם אתה צריך לזכור לחישוב לפני ביצוע של החלטות טיפול. אם אין לך בטוח, תמיד בדוק את רמת הסוכר שלך בدم מהאצבע לפני ביצוע של החלטות טיפול.

רמת הסוכר מתחת ליעד ברמה של 65, אך הרמה עולה במתינות. רמת הסוכר שלך יכולה להגיע ל-120 בתוך 30 דקות.

השבה היא 9 בבוקר והזרקת mana של אינסולין עברו ארוחת הבוקר שלך בערך לפני שעתיים.

- האם עלייך להמתין ולשים לב לרמת הסוכר שלך ולהזעך לפני ביצוע של החלטות טיפול?
- האם עלייך לזכור לחישוב גנטילת פחמיות בכדי לטפל ברמה הנמוכה כעת?



השבה היא 7 בבוקר ואתה עומד לאכול ארוחת בוקר, ושתייה קטנה של מיץ תפוזים כאשר התעוררת.

- האם עלייך לשקלול לזכור קצת פחות אינסולין מאשר אתה נוטל בדרך כלל עם הארוחה שלך?
- האם עלייך ליטול את כמות האינסולין הרגילה אותה אתה נוטל בארוחת הבוקר ולשים לב לרמת הסוכר שלך, לחץ ולדריך בה אתה מרגיש?



רמת הסוכר ביעד ברמה של 90, אך הרמה עולה ב מהירות. רמת הסוכר שלך יכולה להגיע ל-180 או יותר בתוך 45 דקות.

השעה היא 2acha"צ ונטולת מנת אינסולין אשר תכסה את אורך ה策רים שלך ועוד טיפה יותר ב גל החץ אשר עלה ב מהירות, בערך לפני 90 דקות.

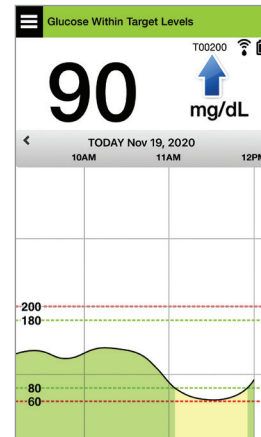
- ב גל שעברו רק 90 דקות ממתת האינסולין, האם עלייך להמתן ולשים לב לרמת הסוכר וחץ המגמה שלך?
- מהו זמן ההמתנה עלייך המליך הצוות הרפואי שלך בין מנת אינסולין בכדי למנוע ה策בותות של אינסולין?



עכשו צהרים, אתה עומד לאכול ארוחת צהרים.

- מה יכול לגרום לעלייה רמת הסוכר?
- האם עליך לש��ול לקחת יותר אינסולין מאשר אתה נוטל בדרך כלל עם הארוחה שלך?
- על אייזו התאמת של מנת האינסולין המליך הצוות הרפואי שלך עברו מצבים אלו?

7



רמת הסוכר ביעד ברמה של 95, אך הרמה יורדת במהירות. רמת הסוכר שלך יכולה להגיע ל-65 או פחות בתוך 15 דקות.

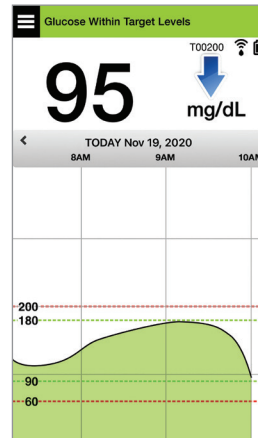
סימת כרגע את הפעולות הגוףנית שלך.

- מהי הדרך עלייה המלאץ הצעות הרפואית שלך בכדי למנוע רמת סוכר נמוכה לאחר פעילות הגוףנית?
- שקוול חטייף בכדי למנוע אירוע סוכר נמוך.
- שים לב לרמת הסוכר שלך, לחץ המגמה ולדריך בה אתה מרגיש.



אתה עומד להתחילה בפעולות גופניות.

- מה יכול לגרום לירידה מהירה של רמת הסוכר?
- שקוול לקחת חטייף בכדי למנוע אירוע סוכר נמוך.
- שקוול את האפשרות לדוחות את הפעולות הגוףנית שלך יותר יציבים. שים לב לרמת הסוכר שלך, לחץ המגמה ורמת הסוכר שלך יותר יציבים. שים לב לרמת הסוכר שלך, לחץ המגמה ולדריך בה אתה מרגיש.



רמת הסוכר מעל רמת התראעה גבוהה של 220 והרמה משתנה בהדרגה. הסוכר שלך עשוי לרדת ל-190 או לעלות ל-250 בתוך 30 דקות.

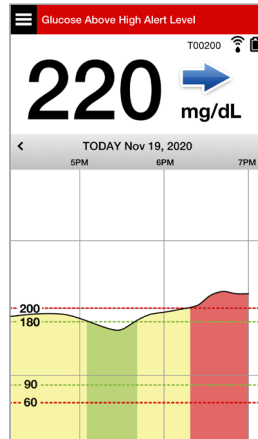
השעה היא 10 בערב, אתה עומד ללכט לשון. עברו שעתים וחצי מאז מנת האינסולין האחרונה שלך.

- מה יכול לגרום לרמת סוכר גבוהה זו?
- כמה לוקח בדרך כלל לאינסולין בו אתה משתמש לסימן ולהורד את רמת הסוכר שלך?
- איזו רמת סוכר לפני השינה מומלצת על ידי הצוות הרפואי שלך?
- איך אתה בדרך כלל מטפל ברמות סוכר גבוהות לפני השינה?



השעה היא 7 בערב, אתה עומד לאכול ארוחת הערב. עברו 6 שעות ממןת האינסולין שלך בצהרים.

- מה יכול לגרום לרמה כל כך גבוהה של סוכר לאחר הארוחה ה先后ונה שלך?
- האם יש לך יומן לחץ; האם אתה מרגיש טוב?
- האם עלייך לקחת בחשבון יותר אינסולין או אכילה של פחות פחמימות מאשר אתה נוטל או אוכל בדרך כלל עם ארוחה זו?



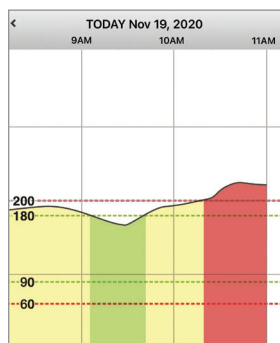
זכור, אם אין בטעות, בצע תמיד בדיקת סוכר מהאכבע באמצעות מד הסוכר בدم שלך לפני ביצוע של החלטת טיפול.

גרף מגמה

נעsha שימוש בגרף המגמה על מנת לראות ולבחון נתונים ומוגמות היסטוריים של רמות סוכר לאורך זמן. הוא גם מציג סימנים עבור אירועים אוטם הzanת באופן ידני אל תוך האפליקציה (לדוגמה, בדיקות כויל או פעילות גופנית).

ניתן להשתמש בגרף מגמה בכמה דרכים:

- סקירה מהירה של מצבם הנוכחי של הסוכר ורמת התטרעות שהגדרת. הקווים המקבוקווים האדומים מציגים את רמות התטרעות לרמות סוכר גבוהות או נמוכות, והקוים המקבוקווים הירוקים מציגים את רמות העיד לרמות סוכר גבוהות או נמוכות (טוווח העיד שלך).
- אזהרים מוצללים בגרף מקודדי צבעים בהתאם להגדרות רמות הסוכר אותן הzanת:



- ערכי רמות סוכר הנמצאים **מחוץ לרמות התטרעות לרמות הסוכר שלן** יהיו אדומיים.
- ערכי רמות סוכר הנמצאים **בתוך רמות העיד לרמות הסוכר שלן** יהיו ירוקים.
- ערכי רמות סוכר הנמצאים **בין ערכי רמות התטרעה ורמות העיד עבורה לרמות הסוכר שלן** יהיו צהובים.

- לחץ והחזק כל נקודה על גבי קו הגרף על מנת לראות קריית סוכר ספציפית לנΚודת זמן מסוימת.
- לחץ על כל סימן על גבי מסך האפליקציה על מנת לקבל מידע נוסף בנוגע לאירוע או לתטרעה.
- בצע תנועת צביטה פנימית והחוצה על המסך כדי להציג טווחי תאריך/שעה אחרים על גרפ המגמה. תוכל להגדיל ולהקטין את התצוגה כדי לראות מידע של 3 שעות עד 3 ימים.
- על מנת לראות את נתוני גרפ המגמה עבור תאריך שונה, לחץ על שדה התאריך על המסך והזן את התאריך הרצוי.
- אתה יכול לראות את גרפ המגמה הן בכיוון ארכוי והן בכיוון אופקי. בכיוון אופקי, ישנים לחצני קישור על מנת לראות את מבטי 7, 14, 30 או 90 ימים.

הערה: כל נתוני הסוכר שלך יאוחסנו באפליקציה כל עוד יש לך זיכרון זמין במכשיר הנייד שלך.

אפשרויות תפריט

סמל התפריט (≡) מופיע בפינה השמאלית העליונה של כל מסכי האפליקציה ומספק גלישה קלה למאפיינים האפליקציה האחרים. פריטי התפריט הבאים זמינים:

תיאור	אפשרויות תפריט
מסך האפליקציה הראשי שמציג את קריית CGM הנוכחית, את כיוון וקצב השינוי, גרפ המגמה, אירועים והתרעות.	 My Glucose (הסוכר שלי)
הז ערכ כיול של סוכר בدم.	 Calibrate (כайл)
סוקר את התרעות וההודעות בעבר. ראה טיואר התרעות למידע נוסף.	 Alert History (ההיסטוריה התרעות)
הז מידע ברגעו לפעולות כגון ערכ סיוכר בדם, ארכות, אינסולין, בריאות ופעולות גופנית. ראה יוםן אירועים למידע נוסף.	 Event Log (יוםן אירועים)
סקור דוחות שונים הנוגעים לנוטוני CGM שלך. ראה דוחות למידע נוסף.	 Reports (דוחות)
אפשר אחרים לראות את נתוני קריית הסוכר שלך דרך האפליקציה למכשיר נייד Eversense NOW.	 Share My (שתף את הנתונים שלי) Data (נתונים שלי)
בדוק את התקשרות בין המשדר החכם והחישון. השתמש במסך זה בכל פעם אתה מצמיד את המשדר החכם על מנת לוודא שהתקבוצה תקשורת.	 Placement Guide (מדריך מקום)
בצע או בדוק את החיבור בין המשדר החכם והמכשיר נייד. נדרש חיבור Bluetooth על מנת לשלח נתונים אל האפליקציה.	 Connect (חבר)
התאם באופן אישי הגדרות כגון רמות יעד עבור רמות הסוכר, רמות התרעה, צלילים ופרופיל זמן. ראה הגדרות של הגדרות שלך למידע נוסף.	 Settings (הגדרות)
ראה מודיע אודוט מרכיב CGM שלך, כולל מספרי זיהוי עבור החישון והמשדר החכם. שנה או מחק את תמונה הפרופיל שלך וצא מן המערכת.	 About (אודות)

8. התאמת אישית של ההגדרות שלר

חלק זה מתאר כיצד להתאים אישית את ההגדרות במערכת Eversense E3 CGM שלר.

תחומים בהם תוכל להתאים אישית את הגדרות האפליקציה כוללים:

- **Glucose** (סוכר) – רמות סוכר וערבי שינוי אשר יגרמו להתרעה.
- **Calibration Reminders** – (תזכורות ציול) ניתן באופן אופציונלי לקבוע זמני תזכורת לכיוול.
- **System** (מערכת) – מזזה או מאפשר לך להציג מידע מותאם אישית לגבי המערכת שלר.
- **Sound Settings** (הגדרות צליל) – שנה את הצלילים עבור חלק מהתרעות הסוכר, הגדר זמני נודני ו'נא לא להפריע'.
- **Temp Profile** (פרופיל זמני) – קבע פרופיל זמני עבור קריאות הסוכר.

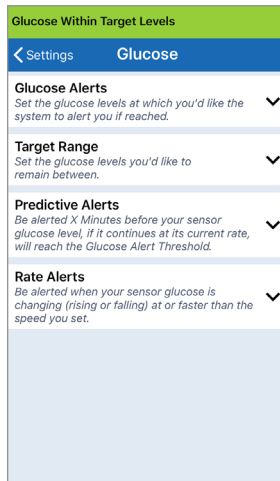
רמת סוכר

מערכת Eversense E3 CGM מיועדת לספק התרעות על המשדר החכם והמכשור הנייד שלר כאשר רמות הסוכר מגיעות לרמות ההתרעה שהגדרת. תוכל להחליט על ההגדרות עבור התרעות הסוכר, היעדים וקצב השינוי בהתאם על נתונים מהוצאות הרפואיות שלר.

ازהרה: התרעות על רמות נמוכות וגובהות של סוכר מיועדות לסיעו לך בניהול הסוכרת ואיין להשתמש אך ורק בהן לדיהוי היפוגליקמיה או היפרגליקמיה. יש להשתמש תמיד בהתרעות ביחד עם מדדים אחרים של מצב הסוכר שלר כגון רמת הסוכר, מגמות, גרפים ועוד.

- התרעות עברו רמות סוכר נמוכות או גבוהות שונות מרמות היעד של רמות הסוכר שלך.
- ההתרעות על רמות נמוכות וגובהות של סוכר מודיעות לך באמצעות המכשיר הניבי והמשדר החכם כאשר הגעת אל ערך נמוך או גבוהה מסוים.
- יעדיו הסוכר נמצאים בשימוש בבדיקות ובגרפי קו כדי להציג לך את ביצועי רמות הסוכר בהשוואה ליעדים שהגדרת. לא תופעל התרעעה כאשר תגיע לרמות היעד של הסוכר שקבעת. לא תופעל התרעעה כאשר תגיע לרמות היעד של הסוכר שקבעת.
- התרעות על רמות חייזי של סוכר נמוכות או גבוהות תודענה לך על גבי המчисר הניבי שלך ועל גבי המשדר החכם שלך כאשר אתה עלול להגיע לרמות היעד של הסוכר שקבעת.

במסך **Glucose Settings** (הגדרות סוכר), הקש על "סימן הקרט" ▼ על מנת להרחב ולצמצם את אפשרויות ההגדרות.



הגדרה של רמות התראות עבור רמות סוכר

מערכת Eversense E3 CGM תשליך לך התראות כאשר רמות הסוכר שלך נמצאות מוחז להגדרות התראות אותן קבעת. אם הגעת לרמות התראות הנמוכות או הגבוהות עבור רמות הסוכר שלך, המשדר החכם רוטט והאפליקציה י��יה מספקת התראות ציל וכמו כן מציגה מסר על גבי המסך.

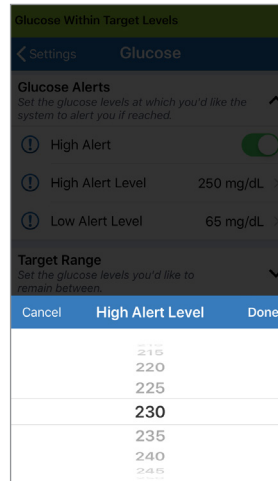
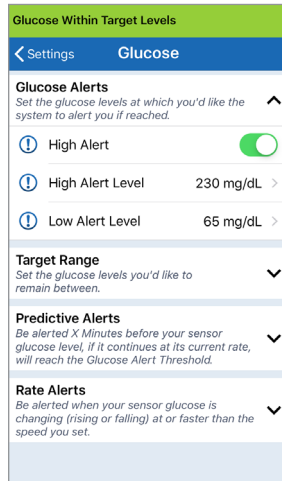
גובהה: 250 מ"ג/ד"ל נמוכה: 65 מ"ג/ד"ל	Default setting (הגדרת ברירת מחדל)
אתה יכול לשנות את רמות התראות בהתאם למזה שאתה והוצאות הרפואו שלך מסכימים שהן הרמות הנכונות עבורך. לא ניתן לקבוע רמת התראות לרמת סוכר נמוכה אשר תהיה גבוהה יותר מרמת היעד הנמוכה שלך, ורמת התראות שלך עבור רמת הסוכר הגבוהה שלך לא יכולה מתחת לרמת היעד הגבוהה שלך.	
גובהה: 125 - 350 מ"ג/ד"ל נמוכה: 60 - 115 מ"ג/ד"ל	Allowable setting (הגדרה המותרת)
הגדרת התראות סוכר נמוך תמיד מופעלת. את הגדרת התראות סוכר גבוהה ניתן להפעיל או לכבות. התראות סוכר גבוהה לא תציגנה או תרטוטנה על גבי המשדר החכם אם מופיעין זה כבוי.	On/Off setting (הפעלה/כיבוי של הגדרה)
התראות ציל והתראות חזותיות על גבי המכשיר הנייד שלך והתרעות רטט על הגוף של המשדר החכם.	הערות

חשוב:

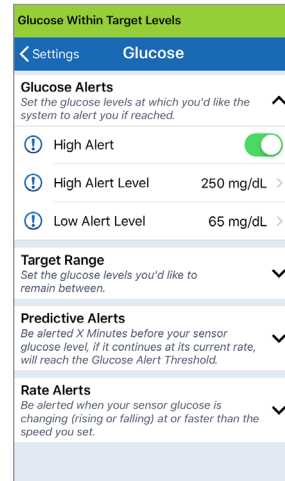
- רמות התראות לסוכר נמוך וגובהה אותן תקבע הן אותן רמות המשמשות לספק התראות חייזי. עיין בחלק הגדרת התראות חייזי.
- עבור iOS או אפליקציית אנדרואיד 6 ומעלה, אתה יכול לאפשר להתרעות סוכר נמוך ולהתרעות סוכר נמוך שלא נמצאות בטוווח של אפליקציית Eversense לעקוף את הגדרות הציל של הטלפון שלך. ראה הגדרות ציל למידע נוספת.

2. תחת Glucose Alert Levels (רמת התראעה על סוכר), לחץ על High Alert (רמת התראעה על סוכר גבוהה) ובחר את רמת ההתרעות המתאימה עבור רמת הסוכר הגבוהה.

- לחץ על Done (סיום) לאחר ההשלמה.
- חזור על השלב לבחירת Low Alert (התראעה על סוכר נמוך).



1.1. לחץ על > Settings > (תפריט > הגדרות > סוכר) GLUCOSE על מנת להציג את מסך (הגדרות סוכר) SETTINGS.



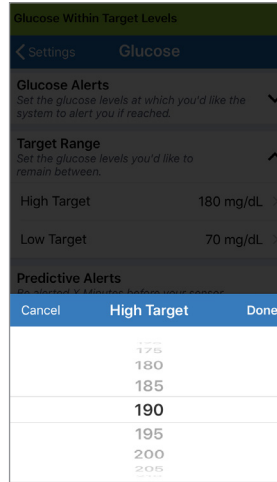
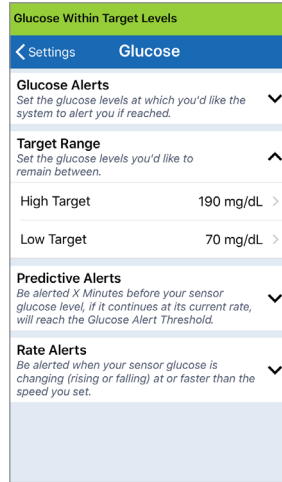
הגדרה של רמות יעד עבור רמות סוכר

רמות היעד עבור רמות הסוכר הן הרמה הנמוכה והרמה הגבוהה של הטווח אותן הצבת לעצמך במהלך היום. נעשה שימוש בהגדרות אלו באפליקציה על מנת להראות מתי רמות הסוכר שלך נמצאות בתחום טווח היעד שלך.

8 גבוהה: 180 מ"ג/ד"ל טווח היעד: אתה יכול לשנות יעדים אלו בהתאם למה שאתה והוצאות הרפואי שלך מסכימים שהן הרמות הנכונות עבורך.	Default setting (הגדרת ברירת מחדל)
נמוכה: 70 מ"ג/ד"ל גבוהה: 120 מ"ג/ד"ל טווח היעד: תמיד פעול (לא ניתן לקבות)	Allowable setting (ההגדרה המותרת)
בשימוש בגרפים ותרשימים באפליקציה על מנת להראות את הזמן בו הייתה בטווח היעד.	On/Off setting (הפעלה/כיבוי של הגדרה) הערות

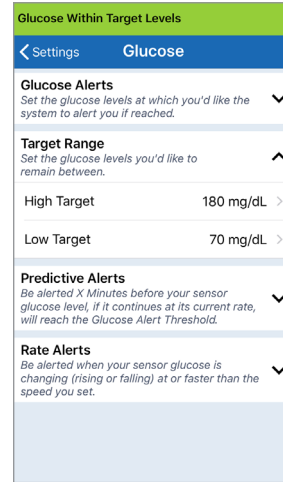
- 2. תחת Glucose Target Levels (רמת היעד של הסוכר), לחץ על High Target (יעד גבוה) ובחר את רמת יעדי הסוכר הגבוהה המתאימה.**
- לחץ על Done (סיום) לאחר ההשלמה.

• **חזר על השלב לבחירת Low Target (יעד נמוך).**



1. לחץ על > Settings (תפריט הגדרות סוכר) GLUCOSE על מנת להציג את מסך (הגדרות סוכר) SETTINGS.

8



הגדרת התרעות חיזוי

התרעות החיזוי מודיעות לך מראש שישנו אירוע של רמות סוכר נמוכות או גבוהות אשר עלול להתרכש אם המגמה הנוכחית ממשיכה.

התרעות החיזוי משתמשות בرمות התרעעה עבור רמות גבוהות או נמוכות של סוכר אשר נקבעות קודם לכן על מנת לספק אזהרה "מקדמת". אתה קובע את זמן האזהרה המקדמת (10, 20, או 30 דקות) על מנת שתתקבל התרעעה מראש על הגעה אל רמות התרעעה שלך, על בסיס מגמות הסוכר הנוכחיות שלך. כאשר הגיעת בזמן האזהרה המקדמת, המשדר החכם ירטוט והאפליקציה בטלפון הנייד תספק התרעעת צליל וכמו כן תציג מסר על גבי המסך.

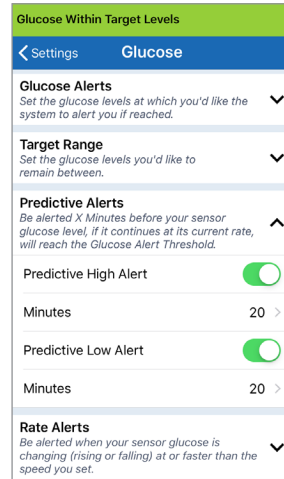
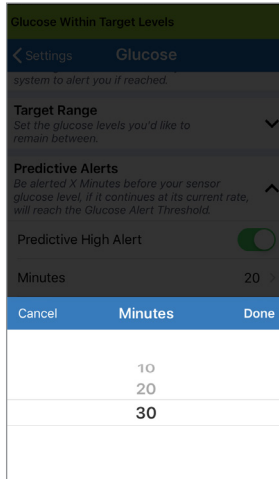
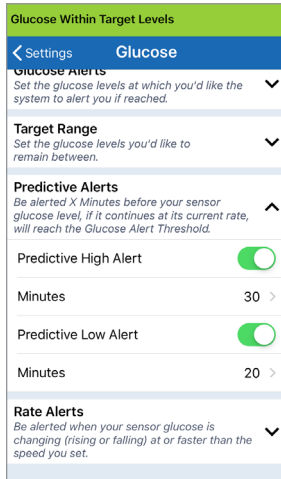
8

כבוי	Default setting (הגדרת ברירת מחדל)	Allowable setting (הגדרה המותרת)	On/Off setting (הפעלה/כיבוי של הגדרה)
	10, 20, או 30 דקות לפני		
	אתה יכול להפעיל או לכבות התרעעות אלו. התרעות חיזוי יוצגו רק אם תכונה זו מופעלת. ברירת המחדל היא 20 דקות.		
	התרעות צליל והתרעות חזותיות על גבי המכשיר הנייד שלך והתרעות רטט על הגוף של המשדר החכם.		הערות

1. כדי להפעיל תכונה זו, לחץ על Menu > Settings > Glucose (תפריט < הגדרות > סוכר) להציג GLUCOSE SETTINGS מסך (הגדרות סוכר).

2. ליד High and Low Predictive Alerts (התראות חיצוני גבירות ו轻轻地), החלק את לחץ OFF (כבו) אל ON (פועל).

3. לחץ על Minutes (דקות) על מנת לבחור את כמות הדקות עבור התראה המוקדמת • לחץ על Done (סיום) לאחר ההשלמה.



הגדרה של התראות עברו קצב שינוי

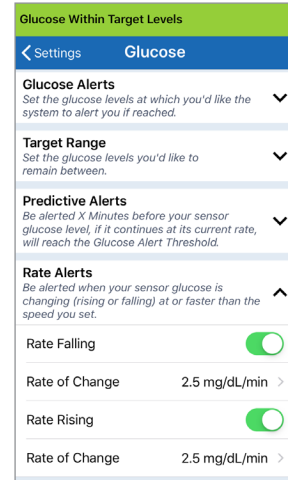
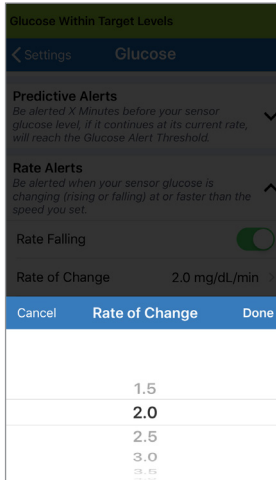
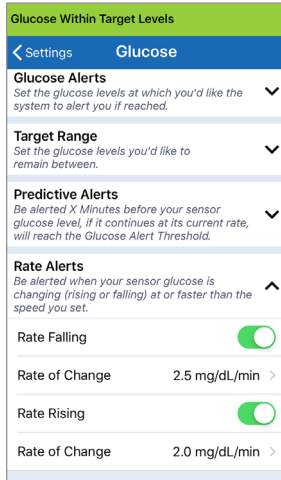
התראות ערכיו השינוי מודיעות לך כאשר רמות הסוכר שלך נופלות או עולה מהר יותר מהגדרת התראת הערך אותה תבחר.

כובי	Default setting (הגדרת ברירת מחדל)	Allowable setting (הגדרה המותרת)	On/Off setting (הפעלה/כיבוי של הגדרה)	הערות
	5 מ"ג/ד"ל לדקה	1.5 - 5 מ"ג/ד"ל לדקה		
	אתה יכול להפעיל או לכבות התראות אלו. לא תתרחשנה התראות קצב שינוי עד אשר מאפיין יופעל.			
	התראות צליל והתראות חזותיות על גבי המכשיר הנייד שלך והתראות רטט של המשדר.			

1. כדי להפעיל תכונה זו, לחץ על Menu > Settings > Glucose (תפריט < הגדרות > סוכר) להציג GLUCOSE SETTINGS מסך (הגדרות סוכר).

2. ליד Rate Alerts (התראות ערך), הילק את לחץ OFF (כבוי) אל ON (פועל).

3. לחץ על Rate of Change (קצב השינוי) על מנת לבחור את הערך.
• לחץ על Done (סיום) לאחר ההשלמה.



הגדרה של תזכורות ציול יומיות

באופן אופציוני אתה יכול להגדיר תזכורות ציול יומיות בזמןים הנוחים עבורך. אתה עדין תקבל התרעות והודעות ציול המיצירות על ידי המערכת.

cabin cabin cabin	Default setting (הגדרת ברירת מחדל)	Allowable setting (הגדרה המותרת)	On/Off setting (הפעלה/כיבוי של הגדרה)	הערות
שעה ביום במרוחקים של דקה אחת				
אתה יכול להפעיל או לכבות מאפיין זה. לא תוצגנה התרעות חיזוי אלא אם כן תכונה זו מופעלת.				
אתה יכול להגדיר תזכורת אחת או שתי תזכורות יומיות. רק הודעות שמע והתרעות חזותיות על גבי מסך הטלפון שלך – ללא רטטים מן המשדר. אם אתה מוחק את האפליקציה לנידט ולאחר מכן מתקין אותה מחדש, יש לאפס תזכורות אלו. תזכורות אלו לא תישמרנה בהיסטורית ההתרעות. אם אתה לחבר משדר חדש אל אפליקציה קיימת, הגדרות אלו תישארנה ללא שינוי. עlyn בחלק 'נא לא להפריע' באפליקציה Eversense ומכשירים נידטים למיידע נוספת.				

הגדרת מידע אודוט המערך

.Eversense E3 CGM מסך **SYSTEM** (מערכת) מאפשר לך להציג ולערוך הגדרות אחרות במערכת



1. לחץ על **Menu > Settings > System** (תפריט > הגדרות > מערכת) להציג מסך **SYSTEMS** (מערכת).

2. במסך **SYSTEMS** (מערכת), אתה יכול ללחוץ על הדברים הבאים על מנת להגדיר אותן:

- **Glucose Units** (יחידות סוכר). יחידת המידה עבור קרייאות הסוכר שלך. יש להתקן מחדש את האפליקציה על מנת לעורר הגדרה זו.

- **שם.** המספר הסידורי של משדר החכם שלך. אתה יכול גם ללחוץ על המספר הסידורי המוצג כאן ולתת למשדר החכם שלך שם מותאם אישית.

- **Linked Sensor** (חישון מקושר). המספר הסידורי של החישון המקושר כרגע למשדר החכם. לחץ על מאפיין זה על מנת לקבל גישה אל היכולת לחבר או לפרק מחדש חישון מסוים.

קישור מחדש של חיישן

חשיבות: אין לחבר מחדש את החיישן אלא אם כן מחלוקת שירות לקוות ייעשה לר' לעשות זאת. קישור מחדש של החיישן יחזיר את המערכת לשלב האתחול, דבר אשר ידרשו 4 כוילים באמצעות בדיקת סוכר בدم מן האצבע במהלך 36 שעות.

4. לחץ על Cancel (בטל) או OK על מנת להמשיך.

IMPORTANT

DO NOT re-link the sensor unless instructed by Customer Care.
Re-linking the sensor will return the system to Initialisation Phase and 4 fingerstick calibrations are required within 36 hours.
Please keep your transmitter over the sensor during the re-link process.
Do you wish to continue?

Cancel

OK

3. לחץ על Re-link detected sensor (קשר מחדש חיישן מאוטר).

Glucose Within Target Levels	
System	Linked Sensor
Linked Sensor	221984
Detected Sensor	221984
Re-Link Detected Sensor	>

1. אשר עם מחלוקת שירות לקוות שעליך לבצע קישור מחדש של החיישן שלך.

2. לחץ על Linked Sensor (חיישן מקושר).

Glucose Within Target Levels	
Settings	System
Glucose Units	mg/dL
Name	T0095502 >
Linked Sensor	221984 >

5. לחץ על Cancel (בטל) או Re-link (קשר מחדש).

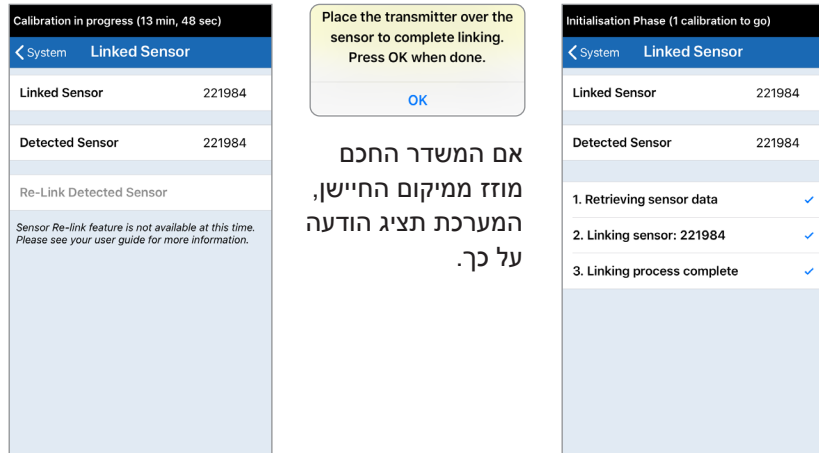
Confirm

Re-linking the sensor will return the system to Initialisation Phase and 4 fingerstick calibrations are required within 36 hours.
DO NOT re-link unless instructed by Customer Care.

Cancel

Re-link

6. תהליך הקישור יתחל. בסיום של כל שלב יוצג סימן ביקורת. התהליך עשוי להימשך עד 10 דקות עד להשלמתו. אל תזוז את המשדר החכם ממקומו החישן שלך עד אשר סימן האישור השלישי יוצג.



הערה: לחץ הקישור מחדש לא יהיה זמין תחת התנאים הבאים:

- יש להטען מחדש את סוללת המשדר שלך או שהיא ריקה לוגרי.
- כאשר מתבצע כיוול.
- לפני שקוור חישון כלשהו.
- התרעות מסוימות של החלפת חישון.
- אם אחת מן ההתראות למיטה פעילה:
 - סיום חי המshedr
 - שגיאת זמן מערכת
 - השעיה חישון

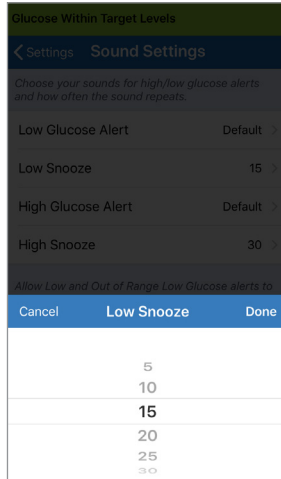
הגדרת צלילים

מסך **SOUND SETTINGS** (הגדרות צליל) מציג את הגדרות צלילי התרעה עבור רמות סוכר גבוהות ונמוכות. מסך זה מאפשר לך להציג הגדרת נמנום עבור התרעות המופיעות במכשיר, ומונע לך את האופציה שהתרעות הסוכר הנמנום והתרעות הסוכר הנמוכות מחוש לטעות תüberונה מעל להגדרות הצליל של הטלפון שלך (iOS ומעל, ואנדרואיד 6 ומעלה).

8

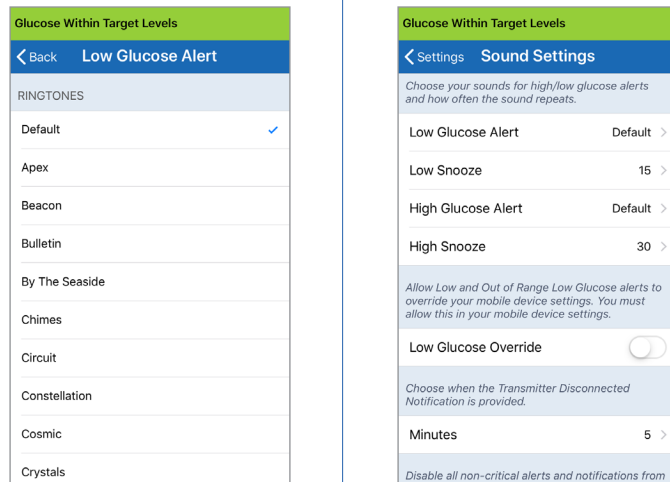
הגדרת התרעת הנדנין
מאפשרת להגדיר באיזו_TD תדריות
התרעה תchezור על עצמה לאחר
שתתקבל התרעה על סוכר נמוך
או גבוה.

- 3.** לחץ על כל התרעת
נדנין על מנת להגדיר
את התדריות בה התרעה
זהירות על עצמה.
• לחץ על Done (סיום)
לאחר ההשלמה.



- 2.** לחץ על כל התרעה על מנת
לבחור את הצליל שלה.
לחץ על Back (הקודם) על
מנת לחזור למסך **SOUND SETTINGS**
(הגדרות צליל).

- Menu > Settings > Sound Settings
> הגדרות > הגדרות צליל
על מנת להציג את מסך
SOUND SETTINGS
(הגדרות צליל).



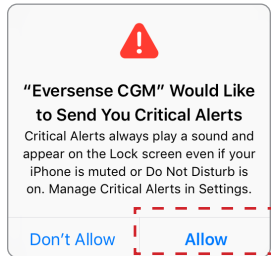
חשוב: ודא שהצליל במכשיר הנייד שלך מופעל. אם תכבה את
הצליל במכשיר הנייד, לא תשמע צלילים כלשהם מהאפקטiva.

הגדרת מעקב לסתור נМО

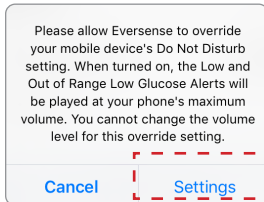
אם המכשיר הנייד שלך הוא עם מערכת הפעלה של iOS 12 או יותר, ואנדרואיד 6 ומעלה, אתה יכול באופן אוטומטי לאפשר להתרעות הסוכר הנמוכות ולהתרעות הסוכר הגבוהות שלא נמצאות בטוחה לעקבך את הגדרות הצליל של הטלפון שלך. כאשר מאפיין זה מופעל, התרעות הסוכר הנמוכות והתרעות הסוכר הגבוהות שלא נמצאות בטוחה תישמענה בעוצמת קול הגבוהה ביותר של הטלפון שלך. אתה לא יכול לשנות את עצמה הקול עבורה הגדרה זו. דבר זה מאפשר לך לקבל התרעות סוכר נמוכות והתרעות סוכר גבוההות שלא נמצאות בטוחה בטלפון שלך, גם כאשר הטלפון שלך נמצא במצב שקט או במצב 'נא לא להפריע'. עליך לאפשר זאת בהגדרות המכשיר הנייד שלך.

מכשיר iOS

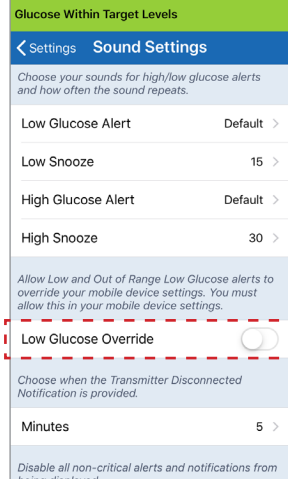
3. לחץ על Allow (אפשר).



Settings 2. לחץ על (הגדרות).

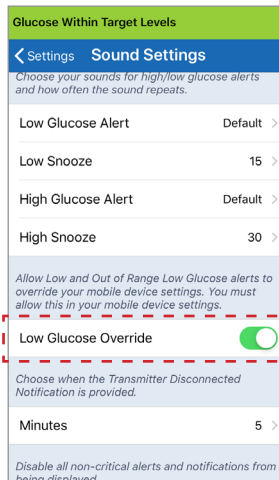


1. לחץ על הלוחן על מנת להפעיל את ההערכה.



4.icut ניתן להפעיל את ההגדרה מעקב סוכר נמור

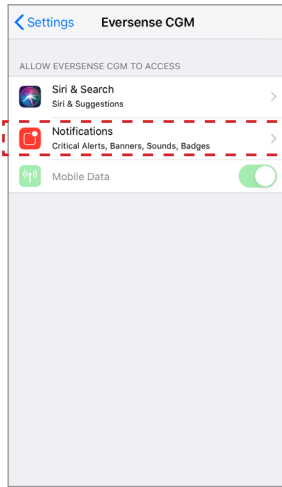
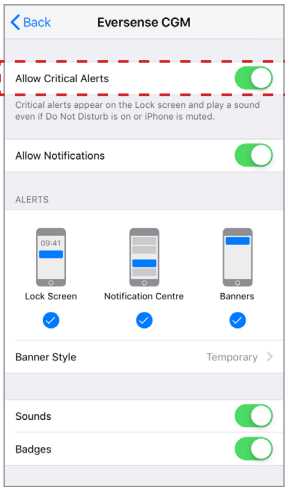
המערכתicutתאפשר לך לקבל התראות סוכר נמוכות והתרעות סוכר נמוכות שלא נמצאות בטוחו בטלפון שלך בעוצמת צליל מקסימלית, גם כאשר הטלפון שלך נמצא במצב שקט/רטט או במצב 'נא לא להפריע'.



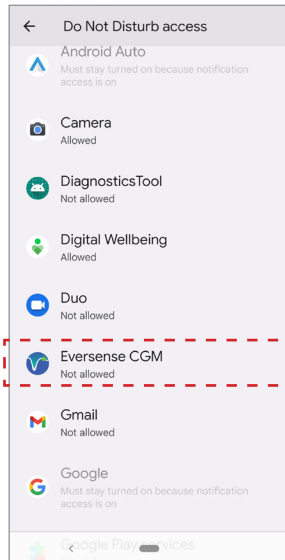
8

הערה: מאפיין זה דומה למאפיין שעון מעורר אשר יישמע תמיד ללא קשר להגדרות הצליל של הטלפון שלך.

הערה: אם תלחץ על **Allow Critical Alerts** (אל תאפשר) בשלב 3, לא תוכל לבצע את המעקב של סוכר נמוך. על מנת להפעיל הגדרה זו בכל זמן אחר, כאשר אתה לוחץ על **Settings** (הגדרות) משלב 2, הגדרות Eversense-הו יתאפשרו. לחץ על **Notifications > Allow Critical Alerts** (הודעות > אפשרות קריטיות). ולאחר מכן תוכל להפעיל את המעקב של סוכר נמוך באפליקציית Eversense.

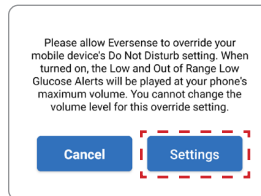


3. לחץ על 'Eversense' מעמוד הגישה 'נא לא להפעיל'.

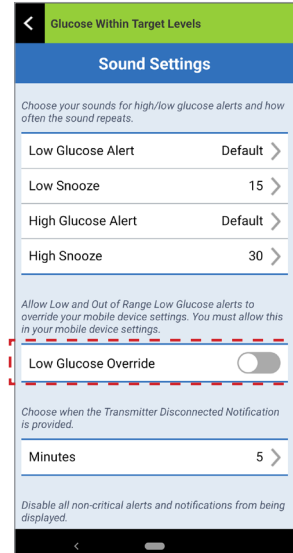


8

2. לחץ על 'הגדרות' (הגדרות).



1. לחץ על הלוחץ על מנת להפעיל את המעקף.



4. לחץ על Allow (אפשר).

לחץ על הלחצן ליד **Eversense** על מנת לאפשר

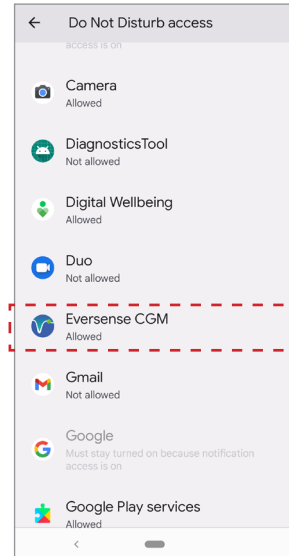
מעקף הגדרת 'נא לא להפריע'.

Allow access to Do Not Disturb for Eversense CGM?

The app will be able to turn on/off Do Not Disturb and make changes to related settings.

Deny

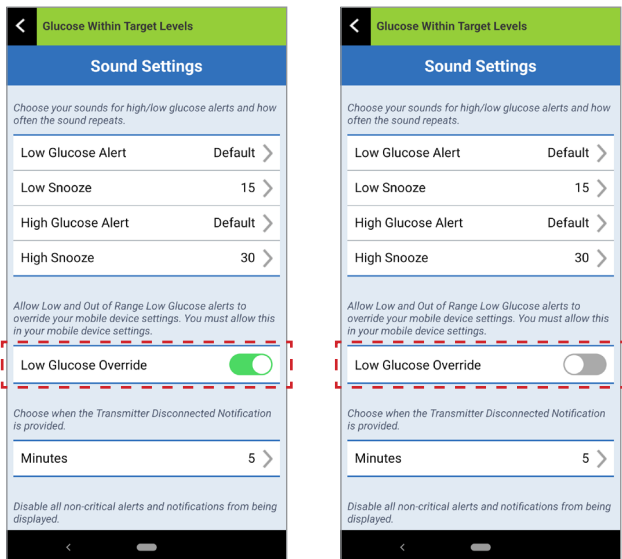
Allow



6. חזר אל האפליקציה לנוייד Eversense CGM

7. לחץ על מעקף של סוכר נמוך על מנת להשמיע את התרעota סוכר נמוכות והתרעות סוכר נמוכות שלא נמצאות בטוויה בעוצמת צליל מקסימלית, גם כאשר הטלפון שלו נמצא במצב שקט/רטט או במצב 'נא לא להפריע'.

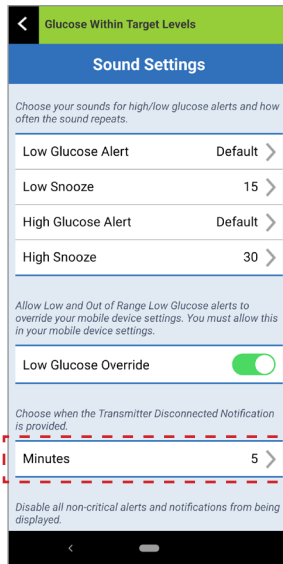
8

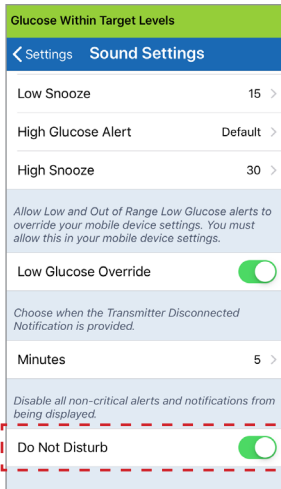


הערה: מאפיין זה דומה למאפיין שעון מעורר אשר יישמע תמיד ללא קשר להגדרות הצליל של הטלפון שלך.

הגדרת ניתוק משדר

אפשרים להיות זמינים בהם חיבור Bluetooth בין המשדר החכם שלך והמכשיר הניד מנותק. יכול להיות שהדבר קורה בגלל שהמכשיר איננו נמצא באותו מקום, סוללת המשדר החכם ריקה או כאשר מאפיין Bluetooth כבוי בהגדירות הטלפון שלך. אתה יכול להתאים אישיות את הזמן בו המערכת תודיע לך על ניתוק תקשורת. אתה יכול להגדיר התראת זמן של 5 עד 30 דקות לאחר שהחיבור אבד. כאשר לא קיימת תקשורת בין המשדר החכם והאפליקציה, אתה מקבל רק התראות רטט מן המשדר החכם. עין בחלק הבא בנוגע למצב 'נא לא להפריע'.





מסך **SOUND SETTINGS** (הגדרות צליל) מאפשר לך להפעיל או לנטרל את מצב 'נא לא להפריע'.

- **Do Not Disturb** (נא לא להפריע). מעביר את האפליקציה ואת המשדר החכם לモード 'נא לא להפריע'.
 - **OFF** (כבי) – כל ההודעות – התראות והודעות – ללא קשר למידת הקריטיות שלهن תסופקנה על ידי המשדר החכם והאפליקציה.
 - **ON** (פועל) – רק התראות קritisיות תסופקנה על ידי האפליקציה ועל ידי התראות הרטט על הגוף של המשדר החכם.
- הערה: כאשר אתה מפעיל את מצב 'נא לא להפריע' במכשיר הנייד שלך, אתה לא תקבל התראות או הודעות מאפליקציית Eversense. סמל DND יופיע על גבי מסך הבית. לרשימת התראות, אני ראה תיאורי התראות.

'נא לא להפריע' באפליקציית Eversense וממשירים ניידים

DND באפליקציית Eversense פועל; DND בממשיר הנheid פועל	DND באפליקציית Eversense כבוי; DND בממשיר הנheid פועל	DND באפליקציית Eversense כבוי; DND בממשיר הנheid כבוי	DND באפליקציית Eversense כבוי; DND בממשיר הנheid כבוי	רטט מshedר (הודעות והתרעות לא קритיות)
לא	כֵּן	לא	כֵּן	מצוגת אפליקציית Eversense טלפון ורטט טלפון (הודעות והתרעות לא קרייטיות)
לא	לא	לא	כֵּן	רטט מshedר (התרעות קרייטיות)
לא	לא	כֵּן	כֵּן	מצוגת אפליקציית Eversense טלפון ורטט טלפון (התרעות קרייטיות)
לא	לא	כֵּן	כֵּן	תזכורות צויל (הודעת טלפון)
כֵּן	כֵּן	כֵּן	כֵּן	התרעת סוכר נמוך (העbara מעל פעולות)

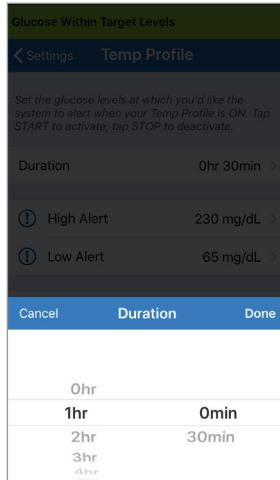
חשיבות: חלק מערכות הפעלה של הטלפונים מאפשרות לך לעקוף את התרעות סוכר נמוכות בהגדירות הצליל של הטלפון. ראה הגדרות צליל למידע נוספת.

הגדרת פרופיל זמן

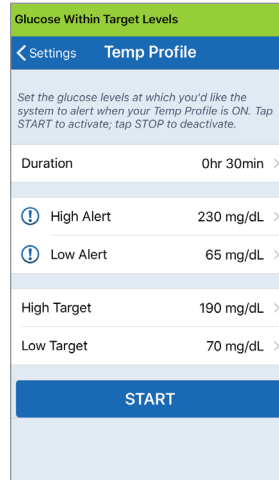
בעת פעולות או תנאים מוחץ לשגרה הרגילה שלך, יכול להיות שתרצה להשתמש באופן זמן (פרופיל זמן) מוסף לרך לשנות סוכר שונות מן ההגדרות הסטנדרטיות אותן. מסך **TEMP PROFILE** (פרופיל זמן) מאפשר לך לשנות באופן זמן את הגדרות רמות היעד והתרעה שלך לשך במשך הזמן אותו תבחר. לאחר סיום תקופת הפרופיל הזמן, ההגדרות הסטנדרטיות אותן חנתן עברו רמות הסוכר ב-**Glucose > Settings** (הגדרות>סוכר) תחזורנה באופן אוטומטי להיות פעילות.

- 2.** בחר את שך הזמן. אתה יכול להגדיר פרופיל זמן לעד 36 שעות בתוספות של 30 דקות.

8



- 1.** לחץ על **Menu > Settings > Temp Profile** (תפריט > פרופיל זמן) על מנת להציג את מסך **TEMP PROFILE** (פרופיל זמן).

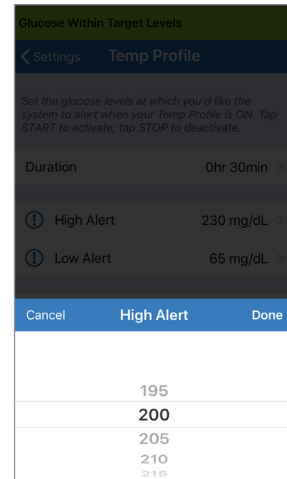
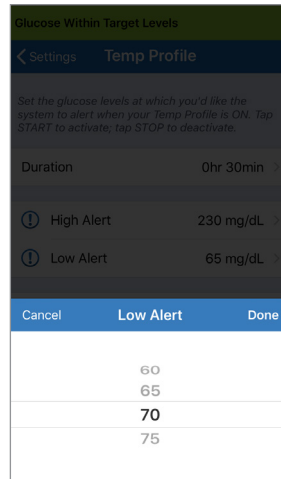


לא ניתן לשנות את בחריות הפרופיל
הזמןិי לאחר שמשך הזמן עבר הפרופיל
הזמןិי החל.

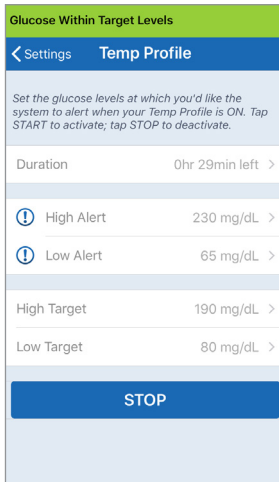
כאשר הפרופיל הזמןិי פעיל, סמל הפרופיל
MY GLUCOSE יוצג על מסך (הסוכר שלי).



3. קבע את רמות ההתרעה ורמות היעד הגבוהות והנמוכות הרצויות. לחץ על START (התחל).

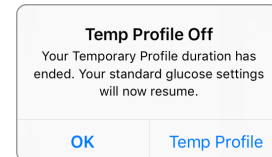


על מנת לסייע את הпроไฟיל הזמןי מוקדם יותר ממה שנקבע, עברו אל **Settings > Temp Profile** (הגדרות > פרופיל זמן) ולחץ על **STOP** (עצור).



8

כאשר משך הпроไฟיל הזמןי הסטנדרטי, האפליקציה תציג הודעה על כך וסמל הпроไฟיל הזמןי לא יציג יותר במסך **MY GLUCOSE** (הסוכר שלי).



9. תיאורי התרעות

חלק זה מתאר את ההתרעות וההודעות השונות שתראה על מסכי אפליקציית Eversense **ו** את הפעולות שעליך לבצע.

מערכת-h CGM שלר מספקת התרעות והודעות הקשורות לקריאות סוכר ולסטטוס המערכת הן על המשדר החכם שלך והן במכשיר הנייד. המשדר החכם מספק התרעת רטט על הגוף כאשר הקריאות הגיעו לרמות התרעה. האפליקציה במכשיר הנייד מספקת התרעת ציל ומצגיה מסר במקף MY GLUCOSE (הסוכר שלך). הטבלה למטה מתארת את תבניות הרטט על המשדר החכם ואת המחוונים באפליקציה שלך.

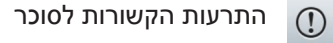
התרעות והודעות	הchangemechanism	מבנה רטט במשדר	מחוני התרעת האפליקציה
התרעות כאשר אין אפשרות להציג ערכי סוכר דורשות פעולה מידית ומתאיימה.	3 רטטים ארוכים	המסר מופיע בצע צהוב	
התרעת סוכר נמוך דורשות פעולה מידית ומתאיימה.	3 רטטים קצרים X	המסר מופיע בצע צהוב	
התרעות הקשורות לחיזוי נמוך ורמת סוכר נמוכות מחוץ לטווח דורשות פעולה מידית ומתאיימה.	3 רטטים קצרים	המסר מופיע בצע צהוב	
התרעות הקשורות לרמות סוכר גבוהות התרעת רמת סוכר גבוהה, חיזוי גבוה ורמת סוכר גבוהות מחוץ לטווח. דורשות פעולה מידית ומתאיימה.	רטט ארוך אחד ולאחר מכן 2 רטטים קצרים	המסר מופיע בצע צהוב	

האפקטיביזציה	מחווני התרעת החכם	tabnityat Rett b'mashdr haChochma	התרעות והודעות
המסר מופיע בצבע צהוב		rett achd katzar	התרעות הקשורות לעניינים פחות קרייטיים נדרשת פעולה כלה, אך בעלת אופי שאינו קרייטי. דוגמאות נמצאות בחלק הבא.
המסר מופיע בצבע צהוב		3 rettayim maha'irim v'lo acher mikn rett aror 2 x	התרעת הטען את המשדר החכם למשדר החכם שלר יש עוצמת סוללה נמוכה ויש להטעין אותו.
המסר מופיע בצבע כחול		rett achd katzar	הודעות נדרשת פעולה כלה, אך בעלת אופי שאינו קרייטי. דוגמאות נמצאות בחלק הבא.

Alert History (היסטוריה התרעות)

מסך ALERT HISTORY (היסטוריה התרעות) כולל רשימה של התרעות והודעות אותן קיבלת.

הסמלים הבאים משמשים על מנת להראות את רמת החומרה של המסרים.



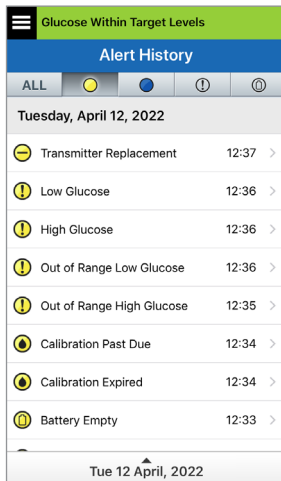
9

הערה: כאשר אתה מקבל שתי התרעות או יותר אשר לא נצפו, האפליקציה מציגה אפשרות Dismiss All (בטל הכל). הדבר עשוי להתרחש כאשר המכשיר החדש שלך היה מחוץ לטווח הקיליטה של המסדר החכם שלך ולאחר מכן מבצע סנסרנו מחדש. אתה יכול לראות מחדש כל התרעה ב-Alert History (היסטוריה התרעות).

2. אתה יכול לבחור לצלול רק מסרים מסוימים (התראות והודעות וכו') להציג על ידי לחיצה על איקוני ההתרעה הנבחרים.

- לחץ על **ALL** (הכל), ולאחר מכן לחץ על הסמלים בחלק העליון של המסך על מנת לבחור את סוגי ההתרעות אותם תרצה להציג.

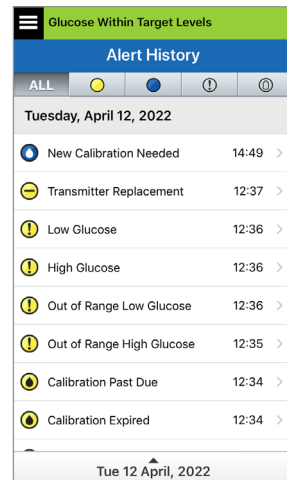
לחץ על **Menu** (תפריט) לאחר הסיום.



דוגמה להתרעות בלבד

1. לחץ על **Menu > Alert History** (תפריט > היסטוריית התראות).

- מסך **ALERT HISTORY** (ההיסטוריה התראות) יציג רשימה של כל ההתרעות והודעות שהתקבלו באותו היום.
- לחץ על כל מסר לקבלת מידע נוסף.



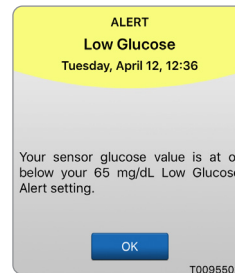
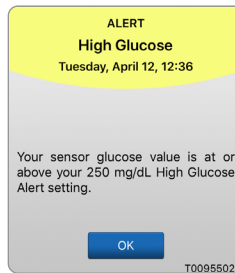
דוגמה לכלום

תיאורי התרעות ופעולות

הטבלה הבאה מציגה את ההתרעות וההודעות אותן תוכל לקבל באפליקציית Eversense.

חשיבות: לא ניתן לקבל ההתרעות המסומנות ב-^{*} באפליקציה או במכשיר החכם על ידי שימוש ב-DND בהגדירות האפליקציה.

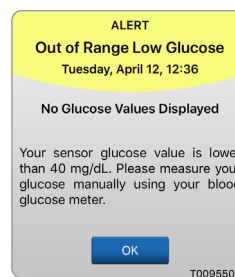
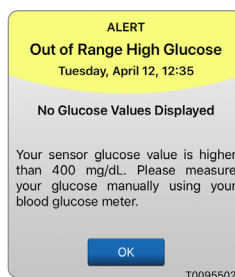
התרעות



תצוגות אפליקציה

9

תיאור	פעולות	תצוגת אפליקציה
High Glucose (סוכר גבוה) מופיעה בטוחה הזמן אותו חנתה בהגדירות הצליל כאשר קריאות הסוכר של החישין שלך שווה או מעלה לרמת ההתרעה עבור רמות סוכר גבוהות יותר הגדרת. מרוחק הזמן לחזרה על ההתרעה כביררת מחדל הוא 30 דקות.	Low Glucose (סוכר נמוך)* מופיעה בטוחה הזמן אותו חנתה בהגדירות הצליל כאשר קריאות הסוכר של החישין שלך שווה או מתחת לרמת ההתרעה עבור רמות סוכר נמוכות יותר הגדרת. מרוחק הזמן לחזרה על ההתרעה כביררת מחדל הוא 15 דקות.	
שים לב לרמות הסוכר שלך, תסמינים ומגמות. אם התסמינים שלך אינם מתאימים לערך הסוכר בחישין, אשר את ערך הסוכר שלך באמצעות בדיקת סוכר בدم בעזרת דגימת דם מהאצבע לפני כל החלטה בנוגע לטיפול.	שים לב לרמות הסוכר שלך, תסמינים ומגמות. אם התסמינים שלך אינם מתאימים לערך הסוכר בחישין, אשר את ערך הסוכר שלך באמצעות בדיקת סוכר בדם בעזרת דגימת דם מהאצבע לפני כל החלטה בנוגע לטיפול.	



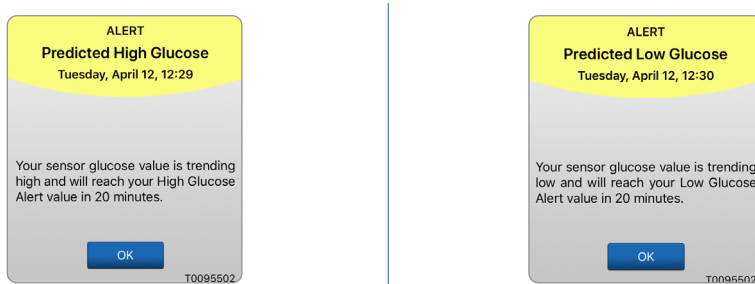
9

צגוגת אפליקציה

תיאור

פערות

***Out of Range High Glucose**
(סוכר גבוה מחוץ לטווח)מופיעעה כאשר רמת הסוכר שלך גבוהה
מ-400 מ"ג/ד"ל.לא ניתן להציג קרייאות סוכר (רק HI (גובה) מוצגת
במסך **MY GLUCOSE** (הסוכר שלך)).אשר את רמות הסוכר שלך על ידי בדיקת סוכר
סוכר בدم לפני כל החלטת טיפול.
אשר ערך רמת הסוכר המגיע מן החישון
יהי 400 מ"ג/ד"ל או נמוך יותר, קרייאות
הסוכר יציגו שוב.**Out of Range Low Glucose**
(סוכר נמוך מחוץ לטווח)מופיעעה כאשר רמת הסוכר שלך נמוכה
מ-40 מ"ג/ד"ל.לא ניתן להציג קרייאות סוכר (רק LO (נמוך)
מוצגת במסך **MY GLUCOSE** (הסוכר שלך)).אשר את רמות הסוכר שלך על ידי בדיקת סוכר
בדם לפני כל החלטת טיפול. אשר ערך רמת
הסוכר המגיע מן החישון יהיה 40 מ"ג/ד"ל או
גובה יותר, קרייאות הסוכר יציגו שוב.

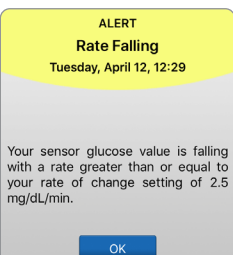
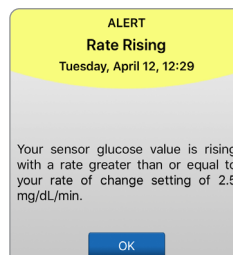


צגות אפליקציה

תיאור	פעולה
<p>Predicted High Glucose (סוכר חזוי גבוה) מופיעה מדי 60 דקות כאשר מגמת ערכى הסוכר נמצאת בעלייה ותגיע לרמת ההתרעה על סוכר גובה שהגדרת בתוך פרק הזמן שהזנת בהגדרות.</p>	<p>Predicted Low Glucose (סוכר חזוי נמוך) מופיעה מדי 60 דקות כאשר מגמת ערכى הסוכר נמצאת בירידה ותגיע לרמת ההתרעה על סוכר נמוך שהגדרת בתוך פרק הזמן שהזנת בהגדרות.</p>
<p>שים לב לרמות הסוכר שלך, תסמינים ומוגמות. אם התסמינים שלך שונים מערך הסוכר בחוישן או למה שההתרעה מצינית, אשר את ערך הסוכר שלך באמצעות בדיקת סוכר בدم בעזרת דגימות דם מהאצבע לפניו כל החלטה בנושא לטיפול.</p>	<p>שים לב לרמות הסוכר שלך, תסמינים ומוגמות. אם התסמינים שלך שונים מערך הסוכר בחוישן או למה שההתרעה מצינית, אשר את ערך הסוכר שלך באמצעות בדיקת סוכר בדם בעזרת דגימות דם מהאצבע לפניו כל החלטה בנושא לטיפול.</p>

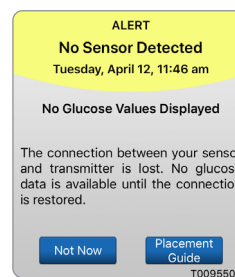
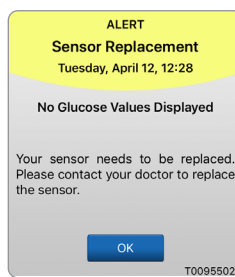
תיאור התרבות ופועלות (המשך)

התרעות

תצוגות אפליקציה	תיאור	פעולות
 <p>ALERT Rate Falling Tuesday, April 12, 12:29</p> <p>Your sensor glucose value is falling with a rate greater than or equal to your rate of change setting of 2.5 mg/dL/min.</p> <p>OK</p> <p>T0095502</p>	Rate Falling (קצב ירידה) מופיעה כל 60 דקות כאשר רמות הסוכר שלך נופלות בשיעור השווה או הגבוה מקצב השני. אותו הזנת בהגדרות.	Rate Rising (קצב עלייה) מופיעה כל 60 דקות כאשר רמות הסוכר שלך עלות בקצב השווה או הגבוה מקצב השני. אותו הזנת בהגדרות.
 <p>ALERT Rate Rising Tuesday, April 12, 12:29</p> <p>Your sensor glucose value is rising with a rate greater than or equal to your rate of change setting of 2.5 mg/dL/min.</p> <p>OK</p> <p>T0095502</p>		

תיאורי התרעות ופעולות (המשך)

התרעות



תצוגת אפליקציה

9

Sensor Replacement (החלפת חישון)*

מודעה כאשר הבדיקות העצמיות של המערכת מأتירות שהחישון אינו מסוגל יותר לספק ערכיו סופרים.

לא ניתן להציג קריומות סוכר עד להחלפת החישון.

No Sensor Detected (לא אותר חישון)*

מודעה כאשר החיבור בין החישון שלו והמשדר אבד.

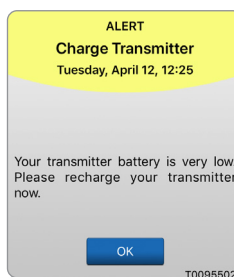
אין נתונים סוכר זמינים עד אשר מתבצע חיבור מחדש.

תיאור

פעולות

צור קשר עם הצוות הרפואי שller על מנת להחליף את החישון שלו.

כאשר אתה עושה שימוש במדריך המיקום לעיון, הניח את המשדר החכם מעל לחישון עד אשר ניתן לראות שקיים חיבור.



9

תצוגת אפליקציה

טען את Charge Smart Transmitter * המשדר החכם
מופיעה כאשר עצמאית סוללת המשדר החכם
נמכה מאוד ועליך לטען את הסוללה בהקדם.

החלפת חיישן Sensor Replacement *
מופיעה כאשר פג תוקפו של חיי החישן.

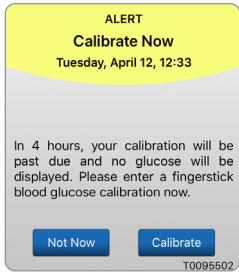
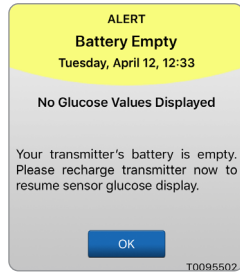
לא ניתן להציג קריאות סוכר עד להחלפת החישן.

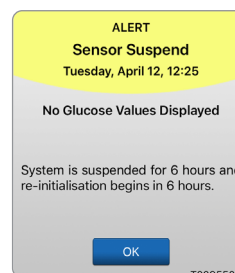
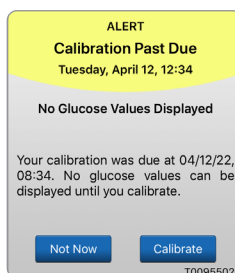
תאור

טען את המשדר החכם שller בהקדם האפשרי.

צור קשר עם הצוות הרפואי שלך על מנת להחליף את החישן שלך.

פעולות

מצג אפליקציה	תאור	פעולות
	<p>Calibrate Now (כיל עכשו) מופיע על מנת להתריע לך שהגיע הזמן לכילוי. אם אתה לא מבצע כיל תוך 4 שעות, לא ניתן יהיה להציג קריואוט סוכר.</p>	<p>לחץ על Calibrate (כיל) ב כדי להזין ערך כיל. הכilm מן הגוף שלך לפני חיבורו למקורה מטה.</p>
	<p>Battery Empty (סוללה ריקה)* מופיע פעם אחת כאשר סוללה המשדר החכם ריקה ויש לטען אותה. לא ניתן להציג קריואוט סוכר עד אשר לא תתבצע טעינה של המשדר החכם.</p>	<p>טעינה את המשדר החכם מיד. הסר את המשדר החכם מן הגוף שלך לפני חיבורו למקורה מטה.</p>



ցցղայ պլիքացիա

դաշտ

Փակություն

9

Calibration Past Due (այհոր բայոլ)
մօպիւսա աշար համարեց շլք չրիկա հիւթա բար լեցու ցիլ (16) շաւու բաշլ 2 ցիլ յումիմ -28 շաւու բաշլ 1 ցիլ յումի).
լա նիտն լեցու կրիաու սօւր սդ աշար լա լեցու ցիլ.

բաց բայկաց ցիլ բայզր դմ մահացեց սլ մոնտ
լեցու շօբ ատ կրիաու հսօւր շլ.

Sensor Suspend (հշւիա չիշոն)
մօպիւսա աշար համարեց պնիմա հիւթա բար մատրա ցոր լեցու համար մահաց ատ շլք ատահոլ սբօր բայկու ցիլ նոսուու.

լա նիտն լեցու կրիաու սօւր սդ լեցու շն մօչելա.

ատահոլ մահաց ալ համարեց չիլ բայզր 6 շաւու.
կրիաու ըրու հսօւր դուցանա շօբ նմա դկու
լահու բայցու մօչել ալ բայկաց հսօւր հնանիա սլ
շլք ատահոլ.



תצוגות אפליקציה

9

**Transmitter End of Life Day 366
(סיום חי המשדר ים *366)**

מושיפה פעם ב-7 ימים כאשר המשדר שלו כבר היה בשימוש 365 ימים ואחריות המשדר שלו הסתמייה. לאחר 395 ימי שימוש, המשדר שלו לא יספק יותר קריאות סוכר.

Calibration Expired (פג תוקף הכילוי)
מושיפה כאשר לא בוצע כילוי בתוך 24 שעות כאשר המערכת נמצאת בשלב 2 כילולים יומיים או כאשר לא בוצע כילוי בתוך 40 שעות כאשר המערכת נמצאת בשלב 1 כילוי יומי. המערכת חוזרת לשלב האתחול.
לא תציגנה קריאות סוכר עד אשר לא יבוצע כילוי.

צור קשר עם המפיצ' שלו על מנת להזמין משדר חדש.

בשלב האתחול, עליך לבצע 4 בדיקות כילוי בעזרת דם מהאצבע במרוחקים של שעתיים עד 12 שעות. קריאות רמות הסוכר תציגנה שוב לאחר ביצוע מוצלח של בדיקת הכילוי השנייה בעזרת דם מהאצבע.

הערה: בכל אחד משלבי הциול, אם ערך מוזן של כיל מעוד שונה מערך הסוכר של חישון המערכת, אתה תتابקש לבצע כיל חוזר. אם לא תבצע כיל בתוך 16 שעות, לא תציגנה קריאות סוכר ולאחר 24 שעות ללא כיל, המערכת תחזירך אל שלב האתחול.

תיאור

פעולות

תיאורי התרעות ופעולות (המשך)

התרעות



ցցוגת אפליקציה

Transmitter End of Life Day 396 *(סיום חי המשדר יומ 396)

מופיעה כאשר נעשה שימוש במשדר שלך במשך 395 ימים. לא ניתן להציג קריואות סוכר עד אשר תחליף את המשדר שלך. אם המשדר שלך הגיע לסוף חייו ולא ניתן לקשר אותו אל חישון.

Transmitter End of Life Day 395 *(סיום חי המשדר יומ 395)

מופיעה לאחר שאחריות המשדר שלך הסתיימה לפני יותר מ-30 ימים.

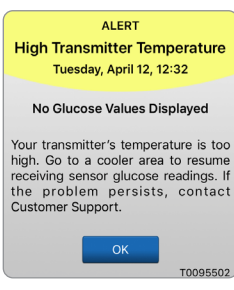
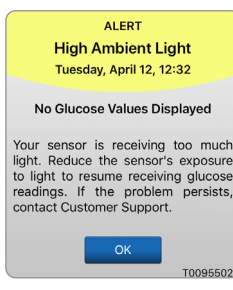
לא ניתן להציג קריואות סוכר לאחר תאריך התרעעה זו עד אשר תחליף את המשדר שלך.

תיאור

צור קשר עם המפץ שלך על מנת להזמין משדר חדש.

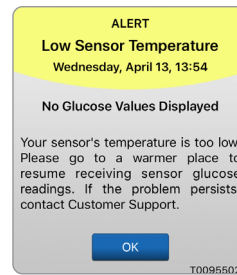
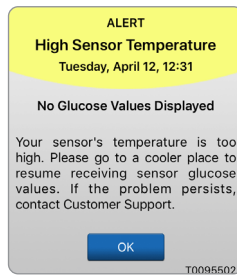
צור קשר עם המפץ שלך על מנת להזמין משדר חדש.

פעולות

צגאות אפליקציה	תאורה	פעולות
 	<p>High Smart Transmitter Temperature (טמפרטורה גבוהה של המשדר החכם*) מופיעה כל 20 דקות כאשר הטמפרטורה של המשדר החכם גבוהה מדי. לא ניתן להציג קריאות סוכר עד אשר טמפרטורת המשדר החכם חוזרת לטווח טמפרטורות הפעולה הנורמלי.</p> <p>High Ambient Light (תאורת סביבה חזקה) מופיעה כל 60 דקות כאשר החישון שלר מקבל יוטר מדי תאורת סביבה, דבר המשפיע על היכולת שלו לתקשר עם המשדר החכם. לא ניתן להציג קריאות סוכר עד להפחיתה עצמאית תאורת הסביבה.</p>	<p>הפחתת את טמפרטורת המשדר החכם על ידי הזזתו למקום קרים יותר. לאחר שהטמפרטורה של המשדר החכם תגיע אל מתחת ל-42°C (108°F), הוא ייחזר ויזיג ערכי קריאות סוכר. אתה יכול להסיר באופן זמני את המשדר החכם על מנת לクリר אותו. לאחר שטמפרטורת המשדר החכם ירדיה, הנהו אותו שוב מעל לחישון.</p> <p>הפחתת את עצמת תאורת הסביבה ביצוע אחד או יותר מהפעולות הבאות:</p> <ul style="list-style-type: none"> • צוד לאזור אשר פחות חשוף לאור. • הנה פיסת בד כהה מעל למשדר החכם. • לבש את המשדר החכם מתחת לבגדים.

תיאורי התרעות ופעולות (המשך)

התרעות



9

צגאות אפקטיביות

High Sensor Temperature (טמפרטורת חישין גבוהה)*

מופיעה כל 20 דקות כאשר הטמפרטורה של החישין גבוהה מדי. לא מוצגות קריואות סוכר עד אשר טמפרטורת החישין חוזרת לטווח טמפרטורות הפעולה הנורמלי.

Low Sensor Temperature (טמפרטורת חישין נמוכה)*

מופיעה כל 20 דקות כאשר הטמפרטורה של החישין נמוכה מדי.

לא מוצגות קריואות סוכר עד אשר טמפרטורת החישין חוזרת לטווח טמפרטורות הפעולה הנורמלי.

תאזר

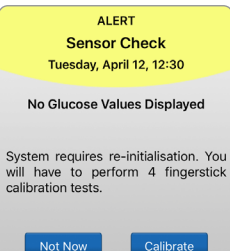
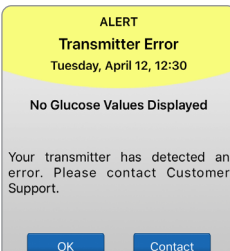
עבור לסייע בה קרה יותר על מנת להפחית את טמפרטורת החישין שלך. הסר לזמן קצר את המשדר החכם שלך עד אשר טמפרטורת תימצא בטווח 40°F - 104°F (81°C - 40°C). לאחר מכן תימצא קריאות רמות סוכר מוקומו על מנת להתחילה לקבל קריאות רמות סוכר מן החישין.

עבור לסייע בה חמה יותר על מנת להעלות את טמפרטורת החישין שלך. וודא שהמשדר החכם שלך מופעל על מנת שתוכל להתחילה ולקבל רמות קריואות סוכר כאשר טמפרטורת החישין נמצאת בטווח 26°F - 104°F (81°C - 40°C).

פעולות

תיאור התרבות ופועלות (המשך)

התרעות

תצוגת אפליקציה	תיאור	פעולה
 <p>ALERT Sensor Check Tuesday, April 12, 12:30</p> <p>No Glucose Values Displayed</p> <p>System requires re-initialisation. You will have to perform 4 fingerstick calibration tests.</p> <p>Not Now Calibrate</p> <p>T0095502</p>	 <p>ALERT Transmitter Error Tuesday, April 12, 12:30</p> <p>No Glucose Values Displayed</p> <p>Your transmitter has detected an error. Please contact Customer Support.</p> <p>OK Contact</p> <p>T0095502</p>	<p>עקוב אחר הצעדים המוצגים בחלקஇயறு וטיפול בעビות על מנת לאותל את המשדר החכם שלן. אם אין מסוגל להשלים את האתחול, צור קשר עם שירות לקוחות.</p>

תיאורי התרעות ופעולות (המשר)

התרעות



תצוגות אפליקציה

Battery Error (שגיאת סוללה)*
מודעה כאשר הבדיקה הפנימית של המערכת
מארטת שגיאת סוללה במשדר החכם שלך.
קריאות הסוכר תהינה מוצגות אבל יהיה
צורך להחליף את המשדר החכם שלך.

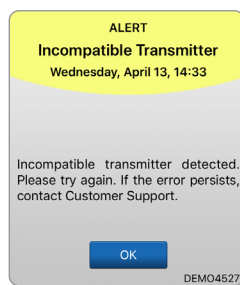
מודעה כל 60 דקות כאשר מנעו הרטט על
גביה המשדר החכם שלך לא יכול לספק יותר
התרעות רטט על הגוף. אתה תנסה לקבל
קריאות רמות סוכר עד לכ-72 שעות לאחר
קבלת המסר. לאחר 72 שעות, אתה תקבל
התרעת שגיאת משדר חכם כל 20 דקות עד
אשר תחליף את המשדר החכם.

צורך קשר עם המפץ שלך על מנת להחליף
משדר חדש.

צורך קשר עם שירות הלקוחות על מנת להחליף
מיד את המשדר החכם שלך.

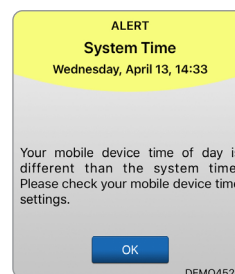
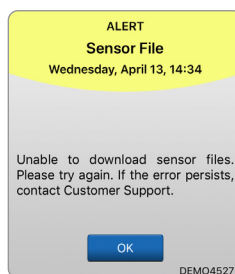
תיאור

פעולות

תיאור אפליקציה	תיאור	פערות
 <p>Incompatible Transmitter Detected (אותר משדר לא תואם*) מופיעה במהלך הקישור כאשר המערכת מאתרת משדר אשר אינו תואם אל החישון.</p>	<p>Data Unavailable (נתונים לא זמינים) מופיעה כאשר הבדיקה הפנימית של המערכת מאתרת שגיאת מערכת. לא מוצגות קריאות סוכר עד שהשגיאה תתוקן.</p>	<p>חבר את עיריסת הטעינה באמצעות כבל אל שקע קיר או יציאת USB. הנח את המשדר החכם בתוך העיריסה והסרו אותו. אם הבעה ממשיכה, עקוב אחר הצעדים המוצגים בחלק איתור וטיפול בבעית על מנת לأتחל את המשדר החכם שלו. אם אין מסוגל להשלים את האתחול, צור קשר עם שירות לקוחות.</p>

תיאורי התרעות ופעולות (המשר)

התרעות



9

Sensor File Error (שגיאת קובץ חישון)*
מודעה כאשר המערכת מأتורת בעיה בעת הקישור.

System Time Error (שגיאת זמן מערכת)
מודעה כאשר המערכת שלר מأتורת אי התאמה בין שעון המכשיר הנייד שלר ושעון המערכת.

ցցות אפליקציה

תיאו

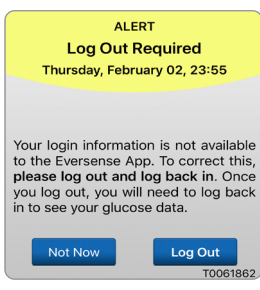
פעולות

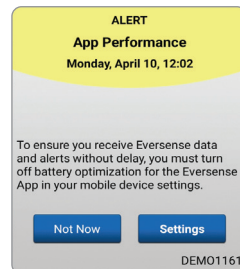
נסה קישור מחדש. אם השגיאה מופיעה שוב בניסיון השני, צור קשר עם שירות לקוחות.

הגדיר את שעון המכשיר הנייד שלר אל הזמן המקומי. אם הנושא ממשיך, צור קשר עם שירות לקוחות.

תיאורי התרעות ופעולות (המשך)

התרעות

צגאות אפליקציה	תיאור	פעולות
 	<p>Log Out Required (נדרשת יציאה מן המערכת)</p> <p>מוזמינה כל 24 שעות עבור משתמשי iOS או כאשר המערכת מאתרת שפרטיה הכנסה שלך-Eversense אינם זמינים דרך מאפיין מחזקיק המפתחות של iOS.</p> <p>New Password Detected (זוהתה ססמה חדשה)</p> <p>מוזמינה כאשר המערכת מאתרת שינוי של ססמה באמצעות חשבון ה-Eversense DMS שלך.</p>	<p>צא מן האפליקציה בטלפון הנייד וכנס אליה חזרה עם הססמה החדשה.</p>



צגוגת אפליקציה

Calibration In Progress (מתבצע כיוול)
מודעה כאשר ערך הכיוול שלך שונה משמועותי מערכת רמת הסוכר שלך שאוורה על ידי החישון.

App Performance (ביצועי אפליקציה)*
מודיע בכל יום עבור מערכות הפעלה של אנדרואיד אשר המערכת מארתת ונפילות אפליקציה בתדרות גבוהה או הפרעות בתקשורת Bluetooth-Bluetoth בಗל שאפליקציית Eversense כוללה בהגדרות אופטימיזציית הסוללה.

אין להסיר את המשדר במהלך 15 דקות. בצע כיוול מחדש כאשר תתבקש לעשות זאת.

עבור אל הגדרות מטוב הסוללה שלך וכבה אותן עבור אפליקציית Eversense על מנת להבטיח שהתרעות ה-Eversense מגיעות ללא איחור.

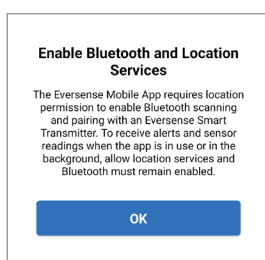
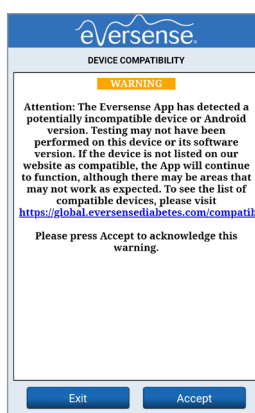
תיאור

פעולות

צגאות אפליקציה	תיאור	פערות						
<p>Warning</p> <p>If you logout, you won't be able to see glucose data on the Eversense App until you log back in. Are you sure you want to logout?</p> <table border="1"> <tr> <td>No</td> <td>Yes</td> </tr> </table>	No	Yes	<p>Incompatible Transmitter Software</p> <p>Incompatible Transmitter Software detected. Please contact Customer Support.</p> <table border="1"> <tr> <td>OK</td> </tr> </table>	OK	<p>Log Out Warning (אזהרת יציאה מן המערכת)</p> <p>מופיעה כאשר אתה מנסה לצאת מתווך האפליקציה בטלפון הנייד. אם יצא מן המערכת, לא תוכל לראות נתונים סוכר באפליקציית Eversense.</p>	<p>Incompatible Transmitter Software (תוכנת משדר לא תואמת)</p> <p>מופיעה כאשר התוכנה במשדר החכם אינה תואמת לגרסה אפליקציית CGM Eversense CGM במכשיר הנייד שלך.</p>	<p>הישאר מחובר לאפליקציה בטלפון הנייד על מנת להמשיך לראות את נתונים הסוכר שלך. אם תתנתק, יהיה عليك להיכנס אליה שוב באמצעות שם המשתמש והסיסמה שלך בצד שתוכל להמשיך להשתמש באפליקציה.</p>	<p>צורך קשר עם שירות לקוחות.</p>
No	Yes							
OK								

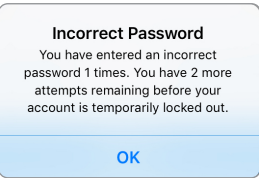
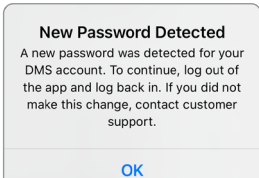
תיאורי התרעות ופעולות (המשר)

התרעות

 <p>Enable Bluetooth and Location Services</p> <p>The Eversense Mobile App requires location permission to enable Bluetooth scanning and pairing with an Eversense Smart Transmitter. To receive alerts and sensor readings when the app is in use or in the background, allow location services and Bluetooth must remain enabled.</p> <p>OK</p>	 <p>DEVICE COMPATIBILITY</p> <p>WARNING</p> <p>Attention: The Eversense App has detected a potentially incompatible device or Android version. Testing may not have been performed on this device or its software version. If the device is not listed on our website as compatible, the App will continue to function, although there may be areas that may not work as expected. To see the list of compatible devices, please visit https://global.eversensediabetes.com/compatib</p> <p>Please press Accept to acknowledge this warning.</p> <p>Exit Accept</p>
--	--

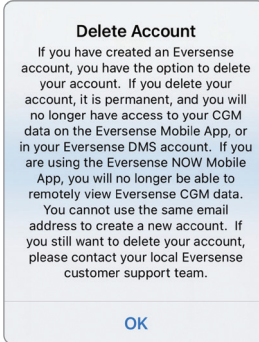
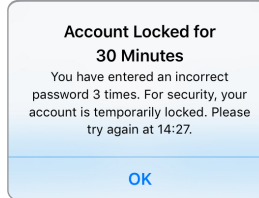
9

תיאור אפליקציה	תיאור	פעולות
Enable Bluetooth and Location Services (אפשר Bluetooth ושירותי מיקום) עבור אנדרואיד בלבד. מסבירה שהשימוש בשירותי המיקום נחוץ על מנת לאפשר את ה-Bluetooth ולקלבל התרעות.	Incompatible Device/Operating System (מכשיר/מערכת הפעלה לא תואמים) מופיעה כאשר נעשה שימוש במכשיר/מערכת הפעלה לא מתאימים ביחד עם האפליקציה.	
לחץ על OK להכרה.		לרשימת מכשירים/מערכות הפעלה מתאימים أنا בקר באתר https://global.eversensediabetes.com

צורות אפליקציה	תיאור	פעולות
		<p>Incorrect Password (סיסמה שגויה) מופיע כאשר המערכת מארתת סיסמה אחת או יותר שגויות אשר הוזנו באופן עוקב אל תוך האפליקציה שלך.</p>
<p>השתמש בסיסמה הנכונה והיכנס אל האפליקציה.</p>	<p>צא מן האפליקציה וכנס אליה חזרה עם הסיסמה החדשה.</p>	

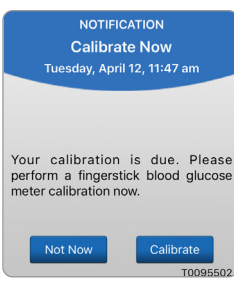
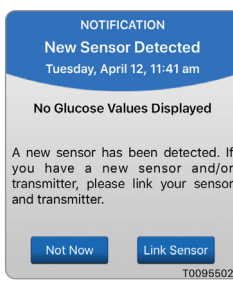
תיאורי התרעות ופעולות (המשך)

התרעות

תגובה אפליקציה	תיאור	פעולה
	<p>Delete Account</p> <p>If you have created an Eversense account, you have the option to delete your account. If you delete your account, it is permanent, and you will no longer have access to your CGM data on the Eversense Mobile App, or in your Eversense DMS account. If you are using the Eversense NOW Mobile App, you will no longer be able to remotely view Eversense CGM data. You cannot use the same email address to create a new account. If you still want to delete your account, please contact your local Eversense customer support team.</p> <p>OK</p>	 <p>Account Locked for 30 Minutes</p> <p>You have entered an incorrect password 3 times. For security, your account is temporarily locked. Please try again at 14:27.</p> <p>OK</p>
מופיעות לאחר שלוש סיסמות שגויות הוזנו באופן עוקב אל תוך האפליקציה שלך.	מופיעות כאשר לוחצים על 'מחק חשבון' בעמוד הכניסה אל המערכת.	חכה 30 דקות. היכנס אל המערכת באמצעות הססמה הנכונה ואפס את הססמה שלך.

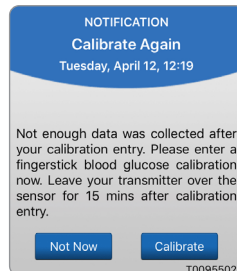
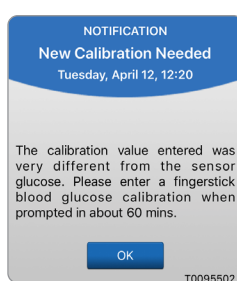
תיאורי התרעות ופעולות (המשך)

הודעות

צגות אפליקציה	תיאור	פעולות
	Calibrate Now (כיל עכשיו) מופיעה כאשר הגע הזמן לceil כאשר המערכת נמצאת בשלב האתחול או לאחר שהוזן ערך כויל אשר מאוד שונה מערך הסוכר בchip.	Link Sensor (קשר חישון) לבצע בדיקת רמת סוכר בעזרת דם מהאצבע והזן את הקרייה כערך הכיוול שלו. אל תשתמש בקריאת דגימה ממוקם אחר (כגון אמת היד) לקבלת קרייאות הסוכר בדם שלו.
	New Sensor Detected (זוהה חישון חדש) מופיעה כאשר המשדר החכם מאתר חישון חדש. יש לקשר בין החישון והמשדר החכם על מנת להתחילה בתקורת.	Link Sensor (קשר חישון) להשלים את תהליך הקישור ולהתחליל את תקופת החימום הנמשכת 24 שעות. אין צורך לשאת את המשדר החכם שלו מעל לחישון עד לסיוםה של תקופת החימום.

תיאורי התרעות ופעולות (המשר)

(הודעות) Notifications



תצוגות אפליקציה

9

New Calibration Needed (יש צורך בכיוול חדש)

מופיעה כאשר ערך הכויל שהזנת שונה מאוד
מערך רמת הסוכר שלך שאutorה על ידי החישון.
לאחר כשעה אחת, אתה תקבל הודעתה כייל עכשווי.

Calibrate Again (כイル שוב)

מופיעה כאשר לא נאספו מספיק נתונים במהלך הכויל.

תיאו

הזמן ערך כיוול חדש כאשר תתקבקש לעשות זאת.

לחץ על Calibrate (כイル) בצד להזין ערך כיוול חדש.

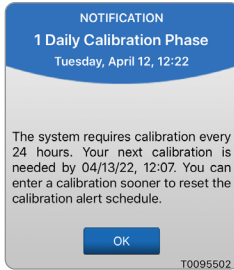
פעולות

תיאורי התרעות ופעולות (המשר)

(הודעות) Notifications

תצוגות אפליקציה

9



Daily Calibration (כיוול יומי)
מופיעה כאשר המערכת מזכrica כיוול פעם אחת ב-24 שעות.

Sensor Replacement (החלפת חישון)
מופיעה, 60, 30, 14, 7, 3 ויום אחד לפני סיום תקופת הנשיאה של החישון שלא כתזכורת שאתה צריך להחליף את החישון שלא.

תיאו

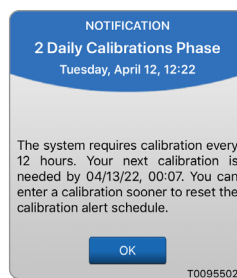
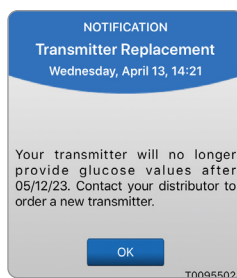
הזמן ערך כיוול חדש כאשר תתבקש לעשות זאת.

צור קשר עם הצוות הרפואי שלא על מנת לקבוע תור להסרת החישון והחלפתו.

פעולות

תיאורי התרעות ופעולות (המשך)

(הודעות) Notifications



9

Transmitter End of Life Day 330
(סיום חי המשדר יום 330)
 מופיעה פעם אחת 35 ימים לפני סיום
 אחריות המשדר.

2 Daily Calibrations (2 כוילים ביום)
 מופיעה כאשר המערכת מצריכה כויל
 פעמיים ביום.

תצוגת אפליקציה

תיאור

פעולות

צור קשר עם המפיצ שller על מנת להזמין
 משדר חדש.

הэн ערך כויל חדש כאשר תתבקש לעשות זאת.

10. יומן אירועים

חלק זה מ_tAריך לראות מחדש וلتעד אירועים על מנת לעקוב ביתר קלות אחר מגמות סוכר.

מערכת Eversense CGM מאפשרת לך לתעד ולעקוב אחר אירועים נוספים לניטור רציף של רמות הסוכר שלך. אתה יכול להזין באופן ידני אירועים אשר יופיעו על גבי גרף המגמה ודוחות סוכר על מנת לעזור לך למצוא מגמות בפרופיל הסוכר שלך.

סוגי אירועים:

סוכר



ארוחות



אינסולין



בריאות



פעילות גופנית

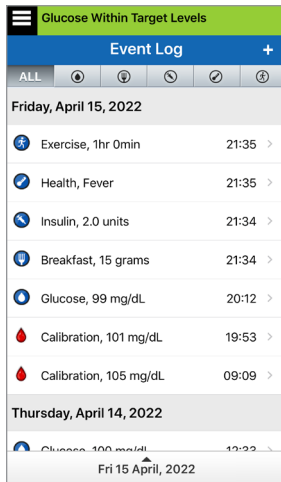


10

הערה: אתה יכול גם להיכנס אל מסך **ADD EVENT** (הוסף אירוע) הישר מממסך **MY GLUCOSE** (הוסף אירוע) על ידי לחיצה בודדת בכל מקום בשטח הגרף.

ראה אירועים

אתה יכול לראות אירועים שהזנו בעבר במסך **EVENT LOG** (יומן האירועים).



1. לחץ על Event Log > Menu (תפריט > יומן אירועים).

מסך **EVENT LOG** (יומן אירועים) יופיע.

2. כל אירועיםאותם הציגו יופיעו.

אתה יכול גם לבחור גם לראות סוג אירועים ספציפיים על ידי לחיצה על סוג אירוע מסוים.

- **לחץ על ALL** (הכל), ולאחר מכן לחץ על האיקונים בחלק העליון של המסך על מנת לבחור רק את סוג האירועים שתרצה לראות.

סוכר



הן ועקוב אחר בדיקות הסוכר בدم (תוצאות בדיקות אחרות מהתוארכות בדיקות הכיוול).

Glucose Within Target Levels		
Cancel	Glucose	Save
Time	Apr 12, 2022 14:13 >	
Glucose	100 mg/dL	
Notes	>	

Glucose Within Target Levels		
Event Log		
ALL	⌚	⌚
Tuesday, April 12, 2022		
Calibration, 104 mg/dL	11:50 >	
Monday, April 11, 2022		
<input checked="" type="radio"/> Glucose <input type="radio"/> Meal <input type="radio"/> Insulin <input type="radio"/> Health <input type="radio"/> Exercise <input type="radio"/> Cancel		

10

1. לחץ על **Event Log** (**תפריט > תפריט > יומן אירועים**).

2. הוסף אירוע על ידי שימוש באיקון האירוע **Glucose < +**.

3. לחץ על **Time** (זמן) על מנת להזין את התאריך והשעה המתאימים. לחץ על **Done** (בוצע).

4. לחץ על **Glucose** (סוכר) על מנת להזין את הערך המתאים עבור הסוכר הדם. לחץ על **Done** (בוצע).

הערה: תוכל להזין ערך סוכר בין 20 ל-600 מ"ג/ד"ל. ערכים מתחת ל-20 מ"ג/ד"ל יומרו ל-20, וערכים מעל 600 מ"ג/ד"ל יומרו ל-600 למטרות חישוב ותצוגה.

5. לחץ על **Save** (שמירה).

Confirm Glucose	
Time: Apr 15, 2022 10:42 am	
Value: 100 mg/dL	
Cancel	Submit

Confirm Glucose	
Time: Apr 12, 2022 14:13	
Value: 100 mg/dL	
Cancel	Submit

iOS

أندرويد

6. בתוך תיבת אישור הסוכר הקופצת, לחץ על **Submit** (שלח) על מנת לאשר את אירוע הסוכר וחזור אל מסך **EVENT LOG** (יומן אירועים), או לחץ על **Cancel** (ביטול) על מנת לצאת מבילוי. לשמר את השינויים או לעורר את המידע לפני שמירה.

הערה: אירועי סוכר לא מחליפים מדידות כיוול. אתה עדין צריך להזין את קרייאות הכיוול.



הזהן סוג של ארוחה, תאריך ושעה וספירת פחמיימות.

Glucose Within Target Levels		
Cancel	Meal	Save
Time	Apr 12, 2022 14:14 >	
Type	Breakfast >	
Carbs	15 grams >	
Notes	>	

10

1. לחץ על **Event Log** (**תפריט > יומן אירועים**).

2. הוסף אירוע על ידי שימוש באיקון האירוע **+** **Meals** (ארוחות).

3. לחץ על **Time** (זמן) על מנת להזין את התאריך והשעה המתאימים.
לחץ על **Done** (בוצע).

4. לחץ על **Type** (סוג) על מנת להזין את סוג הארוחה.
לחץ על **Done** (בוצע).

5. לחץ על **Carbs** (פחמיימות) להכנסת מספר פחמיימות מתאים.
לחץ על **Done** (בוצע).

6. לחץ על **Notes** (הערות) על מנת להזין הערות.
לחץ על **Done** (בוצע).

7. לחץ על **Save** (שמור) על מנת לשמר ולחזור למסך **EVENT LOG** (יומן אירועים). לחץ על **Cancel** (ביטול) על מנת לצאת מבילוי לשמזור את השינויים.



הזן את יחידות האינסולין בהתאם בזמן ולסוג האינסולין.

Glucose Within Target Levels		
Cancel	Insulin	Save
Time	April 12, 2022 14:15 >	
Units	2.0 >	
Type	Rapid-acting >	
Notes	>	

1. לחץ על **Event Log** (תפריט > יומן אירועי).
2. הוסף אירוע על ידי שימוש בסמל האירוע “+” < **Insulin** (אינסולין).
3. לחץ על **Time** (זמן) על מנת להזין את התאריך והשעה המתאים.
לחץ על **Done** (בוצע).
4. לחץ על **Units** (יחידות) על מנת להזין את מספר היחידות המתאים.
לחץ על **Done** (בוצע).
הערה: המספר המקורי של יחידות אינסולין שניתן להזין הוא 200.
5. לחץ על **Type** (סוג) על מנת להזין את סוג האינסולין המתאים.
לחץ על **Done** (בוצע).
6. לחץ על **Notes** (הערות) על מנת להזין הערות.
לחץ על **Done** (בוצע).
7. לחץ על **Save** (שמור) על מנת לשמר ולהחזיר למסך **EVENT LOG** (יומן אירועי). לחץ על **Cancel** (ביטול) על מנת לצאת מבלי לשמר את השינויים.



הזן את סוג המצב הבריאותי, חומרה ואת התאריך והשעה.

Glucose Within Target Levels		
Cancel	Health	Save
Time	Apr 12, 2022 14:16 >	
Severity	Medium >	
Condition	Fever >	
Notes	>	

10

1. לחץ על **Event Log** (**תפריט > יומן אירועים**).

2. הוסף אירוע על ידי שימוש בסמל האירוע “+” < **Health** (בריאות).

3. לחץ על **Time** (זמן) על מנת להזין את התאריך והשעה המתאימים.
לחץ על **Done** (בוצע).

4. לחץ על **Severity** (דרגת חומרה) על מנת להזין נמוכה, ביןונית או גבוהה.

לחץ על **Done** (בוצע).

5. לחץ על **Condition** (מחלה) על מנת להזין את המצב הבריאותי.
לחץ על **Done** (בוצע).

6. לחץ על **Notes** (הערות) על מנת להזין הערות.
לחץ על **Done** (בוצע).

7. לחץ על **Save** (שמור) על מנת לשמר ולוחזר למסך **EVENT LOG** (יומן אירועים). לחץ על **Cancel** (ביטול) על מנת לצאת מבלי לשמר את השינויים.

פעילותות גופניות



הזן סוג פעילות גופנית, משך ועוצמות.

Glucose Within Target Levels		
Cancel	Exercise	Save
Time	April 12, 2022 14:16 >	
Intensity	Medium >	
Duration	1hr 0min >	
Notes	>	

1. לחץ על **Event Log** (תפריט < יומן אירועים).

2. הוסף אירוע על ידי שימוש בסמל האירוע “+” (פעילות גופנית).

3. לחץ על **Time** (זמן) על מנת להזין את התאריך והשעה המתאימים.
לחץ על **Done** (בוצע).

4. לחץ על **Intensity** (עוצמות) כדי להזין **Low** (נמוכה), **Medium** (בינונית) או **High** (גבוהה).
לחץ על **Done** (בוצע).

5. לחץ על **Duration** (משך הזמן) על מנת להזין את המשך.
לחץ על **Done** (בוצע).

6. לחץ על **Notes** (הערות) על מנת להזין הערות.
לחץ על **Done** (בוצע).

7. לחץ על **Save** (שמור) על מנת לשמר ולוחזר למסך **EVENT LOG** (יומן אירועים). לחץ על **Cancel** (ביטול) על מנת לצאת מבלי לשמר את השינויים.

10

חלק זה מתאר את דוחות הסוכר השונים הזמינים ליצירת סיכום רפואי הסוכר שלך. אתה יכול לבחור בתאריכים מסוימים או במרוחץ זמן אשר נקבע מראש.

סוגי דוחות

- סיכום מודלי שבועי.
- תרשימים עוגה עבור הסוכר.
- סטטיסטיות סוכר.

הערה: וודא שהתאריך והשעה על גבי המכשיר הניד שller נכוןים. דיווק הגרפים והדוחות תלוי בנסיבות התאריך והשעה.

על מנת לראות דוחות רמות סוכר, לחץ על **Menu > Reports** (תפריט > דוחות) והחלהק על מנת לעבור בין שלושה דוחות שונים. אתה יכול גם לשולח כל דוח בדוא"ל כקובץ pdf על ידי לחיצה על סמל הדוא"ל בפינה הימנית העליונה.

סיכום מודלי שבועי



דוח זה מראה את קריאות הסוכר שלך בשבועת הימים האחרונים, כאשר הם מסוימים בתבנית גרפף קו של 24 שעות על מנת לראות את המגמות לאורך כל יום.

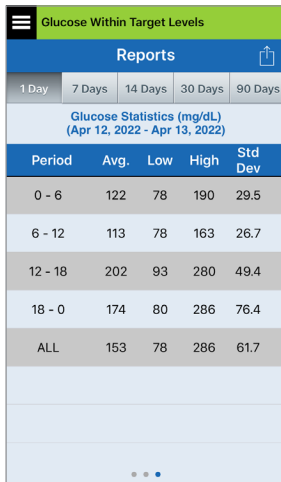
- **ה-קו הכלול** מסמן את ממוצע קריאות הסוכר שלך בשבוע האחרון בבלוק של שעה אחת.
- **ה-סרגלים האדומים** מראים את הקראיה הנמוכה ביתר והקראייה הגבוהה ביותר למשה באוטו בלוק של שעה אחת.
- **ה-הקוויים האדומים המקוווקווים האופקיים** מסמנים את רמות התהדרות שהגדרת עברו קראית הסוכר הנמוכה והגובהה.
- **ה-קוויים היורקים המקוווקווים האופקיים** מסמנים את רמות היעד שהגדרת עברו קראית הסוכר הנמוכה והגובהה.

דוח זה מספק גם סיכום סטטיסטי (ממוצע קריאות, סטיית תקן של הקריאות), ביצועי יעד הסוכר (אחוז בתוך, מעל ומתחת לרמות היעד של הסוכר) והערכתם הגבוהים והנמוכים של קריאות הסוכר (אחוז הקריאות שנכללו בטוווח רמות היעד הנמוך והגובה של הסוכר). המידע מוצג בהתבסס על משכבות זמן של 6 שעות.

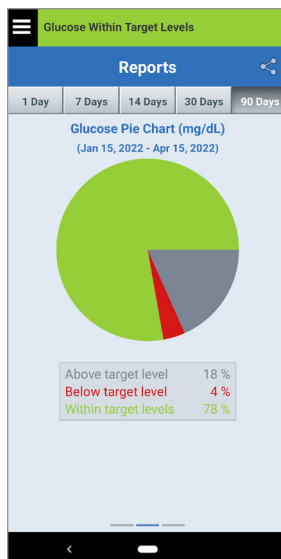
תרשים עוגה עבור הסוכר.

דוח זה מראה את קריאות הסוכר הנמוכות, הגבוהות והממוצע, ביחס עם סטיתת התקן בתווך משובצות זמן של 6 שעות. אתה יכול לבחור ביום האחרון, ב-7, 14 או 30 הימים האחרונים.

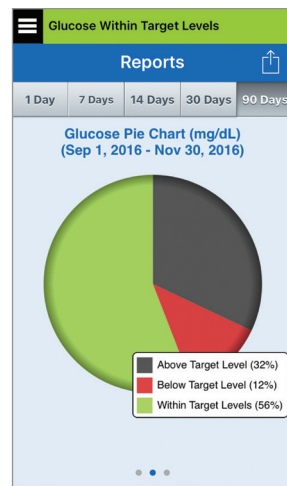
דוח זה מראה את קריאות הסוכר הנמוכות, הגבוהות והממוצע, ביחס עם סטיתת התקן בתווך משובצות זמן של 6 שעות. אתה יכול לבחור ביום האחרון, ב-7, 14 או 30 הימים האחרונים.



11



안דרואיד



iOS

12. שיתוף נתונים

אתה יכול לשתף נתונים בדרכים רבות עם *Eversense*.

תכנית (DMS) Data Management Software של Eversense

תכנית Eversense DMS היא אפליקציה מבוססת אינטרנט המאפשרת למטופלים, למטפלים ולצוות הרפואי המכוון להציג ולנתח את נתוני הסוכר השודרו מהմשדר החכם של E3 CGM או אפליקציית מערכת Eversense CGM למכשירים ניידים.

תכנית זו מוצעת ללא תשלום עבור משתמשי מערכת E3 CGM. מידע נוסף על תכנית Eversense DMS CGM ניתן<https://global.eversensediabetes.com>. כאשר אתה יוצר ורשות את חשבון שלך בעת ההתקנה של אפליקציית Eversense CGM, חשבונך Eversense DMS NOW נוצר עבורך באופן אוטומטי. במדריך המשמש עבור אפליקציית NOW ניתן למצוא מידע נוסף בנוגע לדרכו בה ניתן לראות נתוני סוכר מערכת E3 CGM מרוחק.

חשוב: המערכת לניהול הנתונים של E3 EVERSENSE אינה מספקת עצות רפואיות. שינויים בתכנית הטיפול שלך יבוצעו רק על ידי הצוות הרפואי שלך.

שתף את הנתונים שלי

מאפיין Share My Data (שף את הנתונים שלי) באפליקציה לניד של מערכת CGM מאפשר לך לסנכרן באופן יידי את הנתונים שלך אל חשבון ה-DMS של Eversense CGM שלך, להזמין חברים ובני משפחה לצפות מרוחק בנתוני CGM-הNOW שלך באמצעות האפליקציה לניד NOW ולהתחבר עם אפליקציות בריאות נוספות אחרות.

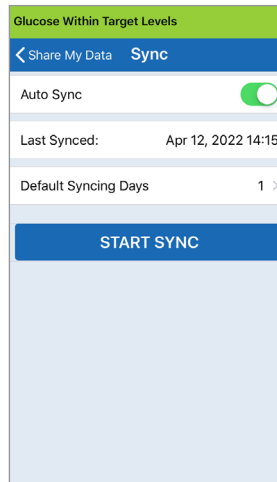
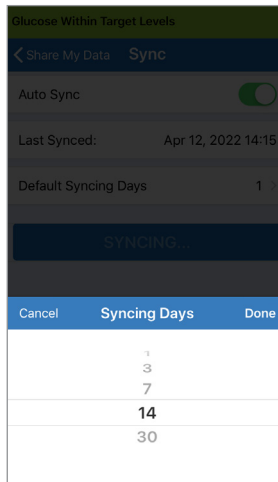
סנכרון



בכל זמן בו יש לך חיבור לאינטראנט, פונקציית הסנכרון האוטומטי מופעלת ואותה נמצא באפליקציה, קרייאות הeoscor שלך מסוכרים לחשבון-h Eversense DMS שלך בערך כל 5 דקות. אתה יכול לנטרל את פונקציית הסנכרון האוטומטי.

על מנת לנטרל את פונקציית הסנכרון האוטומטי, לחץ על **Sync** (סנכרון) במסך **SHARE MY DATA** (סנכרון אוטומטי) למצב כבוי.

על מנת לסנכרן את הנתונים שלך באופן יומי, לחץ על **START SYNC** (התחל סנכרון). נתונים עברו מספר הימים המוגדר כברירת מחדל יוסנכרנו. אתה יכול לקבוע כברירת מחדל עבור מספר ימי סנכרון יום אחד, 3, 7, 14 או 30 ימים.



חשוב: אם אתה מנטרל את פונקציית הסנכרון האוטומטי, הנתונים שלך לא ישולחו לאף אחד על ידי שימוש באפליקציית Eversense NOW על מנת לנטר מרוחק את נתוני eoscor שלך, והיסטרורית נתוני eoscor שלך לא תואחסן בחשבון-h DMS שלך.

הمعالג שלי



הمعالג שלי היא תוכנה אופציונלית שמאפשרת להפעיל את הניטור מרוחק של נתוני Eversense CGM E3. מידע נוסף בנוגע למאפיין זה, ראה המمعالג שלי - ניטור מרוחק.

The screenshot shows a vertical menu titled 'Share My Data'. At the top is a yellow bar with the text 'Use BG Meter for Treatment Decisions'. Below it is a blue header bar with the title 'Share My Data'. The menu items are:

- Sync** (with a cloud icon)
- My Circle** (with a person icon)
- Application Sharing** (with a circular arrow icon)

The background of the menu is light grey.

שיתוף אפליקציה



Application Sharing (שיתוף אפליקציה) הוא מאפיין אופציוני המאפשר לך לשთף נתונים מסויימים עם אפליקציות בריאות תואמות אחרות. גע באפליקציה והפעל את **Share** (שיתוף נתונים). יכול להיות שגם יהיה צריך לאפשר שיתוף נתונים באפליקציית הבריאות.

Use BG Meter for Treatment Decisions

< Back Apple Health

When you turn on Share Data, the last 90 days of your Eversense CGM System's glucose values (except the most recent 3 hours) will be sent to your Apple Health app. New CGM information is sent with a 3 hour delay.

Share Data

Use BG Meter for Treatment Decisions

< Back Application Sharing

Share Eversense data with another application.

Apple Health

Use BG Meter for Treatment Decisions

≡ Share My Data

Sync

My Circle

Application Sharing

13. מידע מוצר ומיתר כללי בתחום האפליקציה

חלק זה מתאר את המידע הזמין בחלק ה-'אודות' של התפריט הראשי.

אתה יכול לראות מידע מיתר הקשור להחכם שלך, החישון ואפליקציית CGM במכשיר הנידש שלך.

במסך **My Sensor** (החינוך של'), אתה יכול למצוא את המספר הסידורי של החישון ונתונים אודות ההכרדה.

במסך **My Transmitter** (המכשיר של'), אתה יכול למצוא מידע הכלול את המספר הסידורי, מידע אודות יכול ועוצמת הסוללה. אתה יכול גם להציג את מאפיין הרטט של המכשיר החכם.

1. לחץ על **Menu > About** (תפריט>אודות) ולאחר מכן **My Transmitter** (מכשיר של'), **My Sensor** (החינוך של') או **Product Information** (מידע על המוצר).

Glucose Within Target Levels	
>About	My Sensor
Linked SN	221984
Insertion Date	04/08/22
Insertion Time	15:59
Detected SN	221984

Glucose Within Target Levels	
>About	My Transmitter
Device Information	▼
Calibration Information	▼
Demonstration	▼

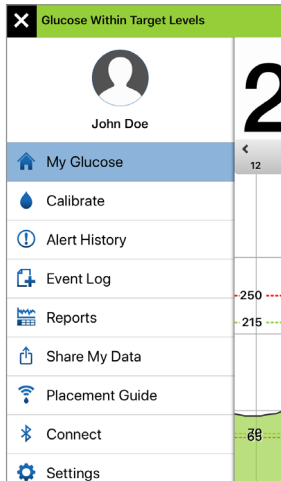
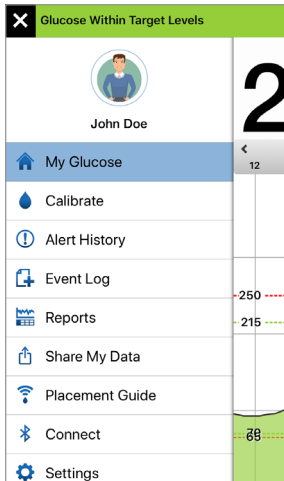
≡	Glucose Within Target Levels
About	
My Transmitter	>
My Sensor	>
My Account	>
Product Information	>
Contact Us	>
Licence Agreement	>
Privacy Statement	>
Help	>

תמונה פרופיל

ניתן לעדכן את התמונה פרופיל שלך בחשבון Eversense שלך, שתוצג באפליקציה Eversense ובחשבון Eversense DMS שלך.

- עברו אל **About > My Account** (אודות > החשבון שלי) ולחץ על התמונה. אתה גם יכול ללחוץ על התמונה מן התפריט הראשי.
- עקב אחר הדרישה כדי לעדכן או למחוק את התמונה. אתה יכול לצלם תמונה חדשה או לבחור בתמונה קיימת המשמורה בתוך המחברך שלך.
- התמונה שתבחר תוצג במסך **Main Menu** (התפריט הראשי).

הערה: אתה יכול גם לשנות את התמונה פרופיל שלך מחשבון Eversense DMS שלך. ראה מדריך משתמש עבור Eversense DMS למידע נוסף.



במסך **My Account** (החשבון שלך), אתה יכול לעורר את תמונה פרופיל שלך, לראות את כתובת הדוא"ל ששימשה לייצירת חשבון הדוא"ל שלך ולמצאת מאפייניות אוניברסליות.



על מנת לקרוא את הסכם הרישוין עבור משתמש הקצה או את מדיניות הפרטיות, אנא בחר באופציה המתאימה.

The screenshot shows the 'Glucose Within Target Levels' section of the Eversense End User License Agreement. It includes a back arrow, the 'eversense' logo, and a 'Cancel' button. The text discusses the company's commitment to privacy and the use of collected data to improve diabetes management. It also outlines the company's practices regarding data transparency, non-sale of personal data, and data security. A note specifies that messages are not monitored 24/7 and should not be used for urgent questions. At the bottom, it lists transmitter details such as name, serial number, model number, firmware version, last call time, phase start, completed calls, and current phase.

על מנת למצוא את המפי'ץ
המקומי שלך באתר שלנו,
לחץ על **Help** (עזרה).

אתה יכול גם למצוא משובים או
לראות את הסכם הרישוין עבור
משתמש הקצה ואת מדיניות
פרטיות מתפרק 'אודוט'.

- לחץ על **Contact Us** (צור קשר) כדי לשולח הודעה דוא"ל אל צוות שירות lokhotot.hakomim.shlr.

The screenshot shows an email message from 'eversense' to the user. The subject is 'Message for Customer Support'. The message body states that these messages are not monitored 24/7 and should not be used for urgent questions. At the bottom, it includes a note about transmitter details and a compatibility link.

חשוב: אנו לא מנתרים
כתובות דוא"ל זו 24 שעות
ביממה. נא לא להשתמש
בקتابות דוא"ל זו לעניינים
בריאתיים או נושאים דחופים.

PRODUCT INFORMATION
במסמך **INFORMATION** (מידע על המוצר), אתה יכול למצוא מידע אודות גרסה התכנה של האפליקציה ואודות **Senseonics, Inc**. היצור של **Eversense E3 CGM** מערכת

The screenshot shows the product information page for the Eversense E3 CGM. It includes the 'Glucose Within Target Levels' header, a back arrow, and a 'Product Information' button. The page displays the company name, address, UDI/DI, UDI Version, release date, compatibility information, copyright notice, and the Senseonics logo.

יציאה מן המערכת

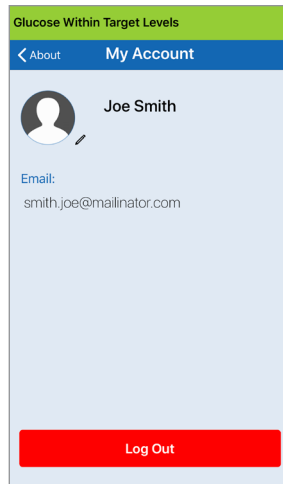
על מנת לצאת מחשבון Eversense שלך, לחץ על **My Account > Log Out** (החשבון שלי < יציאה).

Warning

If you logout, you won't be able to see glucose data on the Eversense App until you log back in. Are you sure you want to logout?

No

Yes



חשוב: אם יצא מן המערכת, לא יוצגו כל נתונים הסוכר על ידי האפליקציה עד אשר תינס חזרה אל המערכת על ידי שימוש בכתובת הדוא"ל והסיסמה אותן הזנת כאשר הגדרת את החשבון שלך.

14. לראות נתוני Eversense E3 על גבי Apple שעון

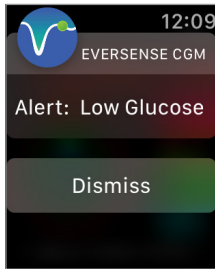
אתה יכול לראות מבט מהיר של נתונים Eversense E3 CGM שלך על גבי שעון ה-Apple. לאחר שהורדת והתקנת את האפליקציה Eversense CGM על גבי המכשיר הנייד שלך, עקב אחר ההוראות עבור שעון ה-Apple על מנת להוסיף את האפליקציה לשעון שלך.

שעון ה-Apple הוא תצוגה נוספת של נתונים ה-E3 CGM ואין להשתמש בו כתחליף לתצוגה הראשונית של ה-Apple Eversense E3 CGM.

כל בעיה עם המכשירים הניידים, האינטרנט האלחוטי, חיבורו הנתונים, מערכת ניהול הנתונים של Eversense (DMS), אם המשדר החכם של משתמש ה-CGM נמצא מחוץ לטוויה המכשיר הנייד שלו, או טעינה של המכשיר החכם, יכולים לגרום לאיתור בהערכת הנתונים או לא להציג את הנתונים בכלל.

אם בשלב כלשהו תיתקל בתסמים של רמה נמוכה או גבואה של סוכר בدم או אם התסמים שלך לא תואמים לקריאות הסוכר של החישון, עליך לבדוק את הסוכר עם מד סוכר בדם לפני שתקבל החלטה טיפולית.

אתה יכול גם לגשת למסך **MY GLUCOSE** (הסוכר שלך) אם אתה מפעיל את ההודעות מן ה-**E3** Eversense בהגדרות שעון-**Apple** שלך. כאשר שעון-**Apple** שלך, אתה מקבל הודעה, אתה יכול גם ללחוץ על המסך על מנת לראות את מסך **MY GLUCOSE** (הסוכר שלך).



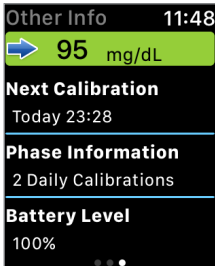
מסך **My Glucose** (הסוכר שלך) מראה את קריית הסוכר הנוכחי שלך עם חץ מגמה וגרף מגמות עברו נתוני-**CGM** שלך שלוש השעות האחרונות.



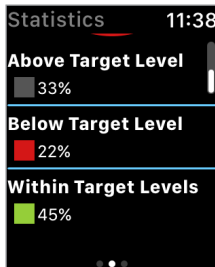
בכדי לגשת לתוכנות נוספות של האפליקציה, לחץ על סמל **HOME** במסך **Eversense** (בית) של השעון כדי לפתוח את האפליקציה.



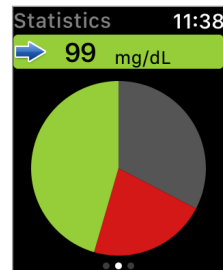
החלק שמאלה למסך הבא שבו מופיעים נתוני הסוכר הנוכחיים שלך עם חז מגמה, זמן הכיוול הבא שלך, שלב הכיוול הנוכחי של המערכת ורמת הסוללה של המשדר החכם שלך.



החלק למעלה על מנת לראות את אותן הנתונים המוצגים באחיזים.



החלק שמאלה למסך הבא שבו מופיע תרשימים עוגה של משך הזמן כולל בתוך טווח היעד ומהচזקה לו, במשך 24 השעות האחרונות.

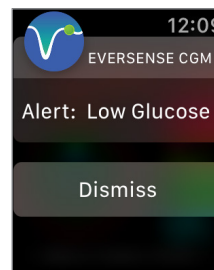
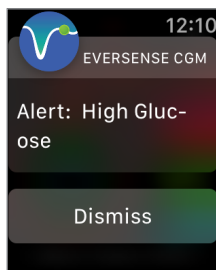


התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple

שעון ה-Apple Watch הוא תצוגה משנית עבור האפליקציה Eversense CGM. את כל ההתראות או ההודעות המתקבלות על גבי שעון ה-Apple יש לאשר על גבי האפליקציה Eversense CGM לפני נקיית כל פעולה.

אם אתה מבטל התראה על גבי השעון, תציגת התראה תיעלם מסך הנעילה של הטלפון. לאחר פתיחת האפליקציה התראה תציג ביחיד עם כל המידע הקשור אליה.

הטבלה הבאה מציגה את ההתראות והודעות אותן תוכל לקבל על גבי שעון ה-Apple מ앱ликציית Eversense. חלק מן ההתראות והודעות תושפענה מהגדירות הצליל של האפליקציה ומופונקציית 'נא לא להפרע' באפליקציה. ראה *הגדרות צליל* ו-*Actions* (*הגדרות צליל* ו-*Actions*) (טייאור ופעולות התראות) למידע נוסף.

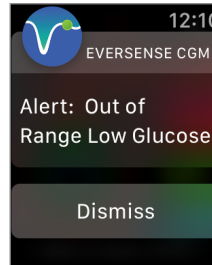
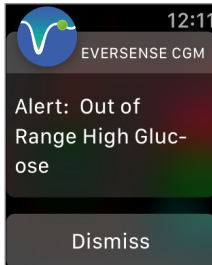


תצוגת שעון Apple

High Glucose מופיעה בטוווח הזמן אותו הזנת בהגדירות הצליל כאשר קריאות הסוכר של החישון שלך שווה או מעלה לרמת התראה עבור רמות סוכר גבוהות יותר הגדרת.	Low Glucose מופיעה בטוווח הזמן אותו הזנת בהגדירות הצליל כאשר קריאות הסוכר של החישון שלך שווה או מתחת לרמת התראה עבור רמות סוכר נמוכות יותר הגדרת.	תיאור
Eversense CGM . שים לב לרמות הסוכר שלך, תסמיינים ומוגמות. אם התסמיינים שלך אינם מתאימים לערך הסוכר בחוישן, אשר את ערך הסוכר שלך באמצעות בדיקת סוכר בدم בעזרת דגימות דם מהאצבע לפני כל החלטה בונגוע לטיפול.	Eversense CGM . שים לב לרמות הסוכר שלך, תסמיינים ומוגמות. אם התסמיינים שלך אינם מתאימים לערך הסוכר בחוישן, אשר את ערך הסוכר שלך באמצעות בדיקת סוכר בדם בעזרת דגימות דם מהאצבע לפני כל החלטה בונגוע לטיפול.	פעולה

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשך)

התראות



הצוגת שעון Apple

Out of Range High Glucose (סוכר גבוה מוחוץ לטווח)

מופיעה כאשר רמת הסוכר שלך גבוהה מ-400 מ"ג/ד"ל.
לא ניתן להציג קרייאות סוכר.

Out of Range Low Glucose (סוכר נמוך מוחוץ לטווח)

מופיעת כאשר רמת הסוכר שלך נמוכה מ-40 מ"ג/ד"ל.
לא ניתן להציג קרייאות סוכר.

תיאור

אשר את ההתראה באפליקציה **Eversense CGM**. בדוק את רמת הסוכר שלך באופן יומי על ידי שימוש במד סוכר בدم. אשר תמיד את רמות הסוכר שלך על ידי סוכר בדם לפני כל החלטת טיפול. כאשר ערך רמת הסוכר המגיע מן החישון יהיה 400 מ"ג/ד"ל או נמוך יותר, קרייאות הסוכר יוצגו שוב.

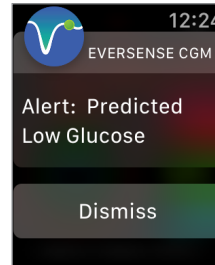
אשר את ההתראה באפליקציה **Eversense CGM**. בדוק את רמת הסוכר שלך באופן יומי על ידי שימוש במד סוכר בדם. אשר תמיד את רמות הסוכר שלך על ידי סוכר בדם לפני כל החלטת טיפול. כאשר ערך רמת הסוכר המגיע מן החישון יהיה 40 מ"ג/ד"ל או גובה יותר, קרייאות הסוכר יוצגו שוב.

פעולות

14

התרעות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשך)

התרעות



הצוגת שעון Apple

Predicted High Glucose (סוכר חזי גבוהה)

מודעה מדי 60 דקות כאשר מגמת ערכו הסוכר
מצאת בעלייה ותגיאר לרמת ההתרעה על
סוכר גבוהה שהגדרת בתוך פרק הזמן שהזנתה
בהגדרות.

Predicted Low Glucose (סוכר חזי נמוך)

מודעה מדי 60 דקות כאשר מגמת ערכו הסוכר
מצאת בירידה ותגיאר לרמת ההתרעה על
סוכר נמוך שהגדרת בתוך פרק הזמן שהזנתה
בהגדרות.

תיאור

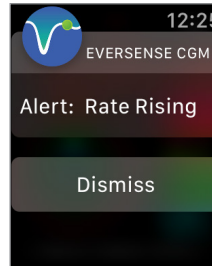
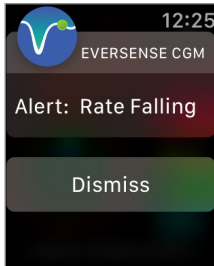
Eversense CGM. שים לב לרמות הסוכר שלך, תסמיינים
ומגמות. אם התסמיינים אינם מתאימים לערך
הסוכר בחישון, אשר את ערך הסוכר שלך
באמצעות בדיקת סוכר בדם בעזרת דגימות דם
מהאצבע לפניו כל החלטה בנוגע לטיפול.

Eversense CGM. שים לב לרמות הסוכר שלך, תסמיינים
ומגמות. אם התסמיינים אינם מתאימים לערך
הסוכר בחישון, אשר את ערך הסוכר שלך
באמצעות בדיקת סוכר בדם בעזרת דגימות דם
מהאצבע לפניו כל החלטה בנוגע לטיפול.

פעולות

התרעות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשך)

התרעות



התראות שעון Apple

Rate Falling (קצב ירידה)

מופיעה כל 60 דקות כאשר רמות הסוכר שלך נופלות בשיעור השווה או הגובה מקצב השינויו אותו הזנת בהגדרות.

Rate Rising (קצב עלייה)

מופיעה כל 60 דקות כאשר רמות הסוכר שלך עולות בקצב השווה או הגובה מקצב השינויו אותו הזנת בהגדרות.

תיאור

אשר את התרעעה באפליקציה **Eversense CGM**. שים לב לרמות הסוכר שלך, תסמיינים ומוגמות. אם התסמיינים אינם מתאימים לערך הסוכר בחישון, אשר את ערך הסוכר שלך באמצעות בדיקת סוכר בدم בעזרת דגימת דם מהאצבע לפניהם כל החלטה בנוגע לטיפול.

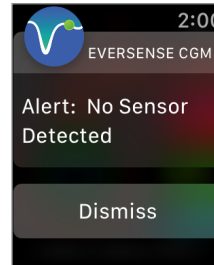
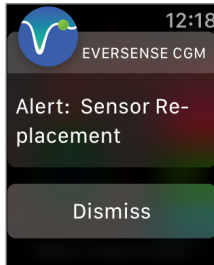
אשר את התרעעה באפליקציה **Eversense CGM**. שים לב לרמות הסוכר שלך, תסמיינים ומוגמות. אם התסמיינים אינם מתאימים לערך הסוכר בחישון, אשר את ערך הסוכר שלך באמצעות בדיקת סוכר בדם בעזרת דגימת דם מהאצבע לפניהם כל החלטה בנוגע לטיפול.

פעולה

14

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשך)

התראות



תצוגת שעון Apple

Sensor Replacement (החלפת חיישן)

מופיעה כאשר הבדיקות העצמיות של המערכת
מאתרות שהחיישן אינו מסוגל יותר לספק
ערכי סוכר.

No Sensor Detected (לא אותר חיישן)

מופיעה כאשר החיבור בין החיישן שלך
והמשדר אבד.

אין נתוני סוכר זמינים עד אשר מתבצע
חיבור מחדש.

תיאור

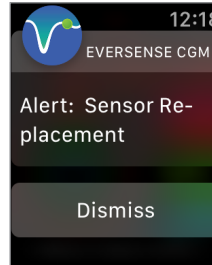
14
אשר את התראה באפליקציה **Eversense CGM**. צור קשר עם הצוות הרפואי שלך על מנת להחליף את החיישן שלך.

אשר את התראה באפליקציה **Eversense CGM**. כאשר אתה עושה שימוש במדריך
המקומ לעיון, הנח את המשדר החכם מעל
לחישן עד אשר ניתן לראות שקיים חיבור.

פעולה

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשר)

התראות



התראות שעון Apple

(טען את המשדר) Charge Transmitter
מודעה כאשר עוצמת סוללה המשדר החכם נמוכה מאוד ועליך לטען את הסוללה בהקדם.

(החלפת חיישן) Sensor Replacement
מודעה כאשר פג תוקפו של חי"י החישין. לא ניתן להציג קרייאות סוכר עד להחלפת החישין.

תיאור

אשר את ההתרעה באפליקציה **Eversense CGM**.טען את המשדר החכם ש郎 בהקדם האפשרי.

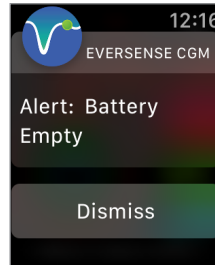
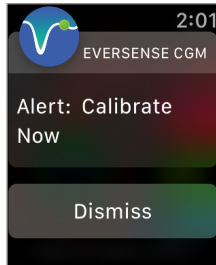
אשר את ההתרעה באפליקציה **Eversense CGM**. צור קשר עם הצוות הרפואי שלך על מנת להחליף את החישין שלך.

פעולות

14

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשר)

התראות



אזור שעון Apple

Calibrate Now (כיל עכשיו)

מופיעה על מנת להתריע לך שהגיע הזמן לכיוון.
אם אתה לא מבצע כיוול תוך 4 שעות, לא ניתן
יהיה להציג קרייאות סוכר.

Battery Empty (סוללה ריקה)

מופיעה פעם אחת כאשר סוללה המשדר החכם
ריקה ויש לטען אותה.
לא ניתן להציג קרייאות סוכר עד אשר לא
תבצע טעינה של המשדר החכם.

תיאור

14

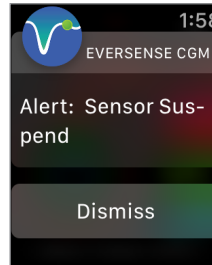
אשר את ההתרעה באפליקציה **Eversense CGM**. לחץ על **Calibrate (כיל)** באפליקציה
שלך בכדי להזין ערך כיוול.

אשר את ההתרעה באפליקציה **Eversense CGM**. הטען את המשדר החכם מיד. הסר את
המשדר החכם מן הגוף שלך לפני חיבורו
למקור מתח.

פעולה

התרעות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשך)

התרעות



תצוגת שעון Apple

Calibration Past Due (איחור בכיוול)
מודעה כאשר המערכת מתרת ש עבר זמן הכיוול.

לא ניתן להציג קרייאות סוכר עד אשר יזון ערך כיוול באפליקציה Eversense CGM.

Sensor Suspend (השעית חישון)
מודעה כאשר הבדיקה הפנימית של המערכת מתרת צורך להתחיל מחדש את שלב האתחול עבור בדיקות כיוול נוספות. קרייאות רמות הסוכר תוצגנה שוב כמה דקות לאחר ביצוע מוצלח של בדיקת הכיוול השנייה של שלב האתחול.

תיאור

Eversense CGM.
אשר את ההטרעה באפליקציה CGM. בוצע בדיקת כיוול בעזרת דם מהאצבע על מנת להציג שוב את קרייאות הסוכר שלך.

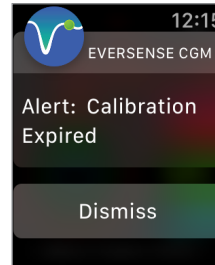
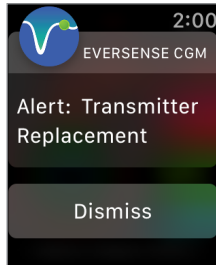
Eversense CGM.
אשר את ההטרעה באפליקציה CGM. אתחול מחדש של המערכת יכול לעמוד 6 שעות.

פעולה

14

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשר)

התראות



תצוגת שעון Apple

Transmitter End of Life 366 (366 ימים חי המשדר יום)

מופיעה כאשר המשדר שלו כבר היה בשימוש 365 ימים ואחריות המשדר שלו הסתיימה. לאחר 395 ימי שימוש, המשדר שלו לא יספק יותר קריאות סוכר.

Calibration Expired (פג תוקף הכילוי)
מופיעה כאשר לא הבצע כילוי במשך 24 שעות האחרונות. המערכת חזרה לשלב ההתחל.

לא ניתן להציג קריאות סוכר עד אשר יזון ערך כילוי באפליקציה Eversense CGM.

תיאור

14

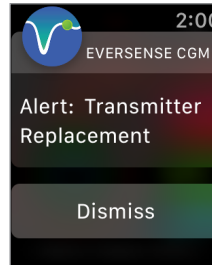
Eversense CGM. צור קשר עם המפץ שלך על מנת להזמין משדר חדש.

Eversense CGM. בשלב ההתחל, עליך לבצע 4 בדיקות כילוי בעזרת דם מהאצבע במרוחחים של שעתים עד 12 שעות. קריאות רמות הסוכר תזגנהשוב לאחר ביצוע מוצלח של הכילוי השני בעזרת דם מהאצבע.

פעולה

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשר)

התראות



תצוגת שעון Apple

Transmitter End of Life 396 (סיום חי המשדר יום 396)

מופיעה כאשר נעשה שימוש במשדר שלך במשך 395 ימים.
לא ניתן להציג קרייאות סוכר עד אשר תחליף את המשדר שלך.

Transmitter End of Life 395 (סיום חי המשדר יום 395)

מופיעה לאחר שאחריות המשדר שלך הסתיימה לפני יותר מ-30 ימים.
לא ניתן להציג קרייאות סוכר לאחר תאריך התראה זו עד אשר תחליף את המשדר שלך.

ת'יאור

Eversense CGM אשר את ההתרעה באפליקציה CGM. צור קשר עם המפיץ שלך על מנת להזמין משדר חדש.

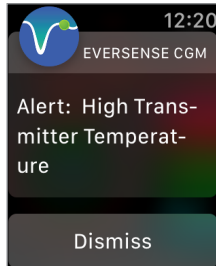
אשר את ההתרעה באפליקציה CGM. צור קשר עם המפיץ שלך על מנת להזמין משדר חדש.

פעולות

14

התרעות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-iPhone (המשר)

התרעות



תצוגת שעון Apple

High Transmitter Temperature (טמפרטורה גבוהה של המשדר)

מופיעה כל 20 דקות כאשר הטמפרטורה של המשדר החכם מוגהה מידי. לא מוגאות קרייאות סוכר עד אשר טמפרטורת המשדר החכם חוזרת לטווח טמפרטורות הפעולה הנורמלית.

High Ambient Light (תאורת סביבה חזקה)

מופיעה כל 60 דקות כאשר החישון שלך מקבל יותר מדי תאורת סביבה, דבר המשפיע על יכולת שלו לתקשר עם המשדר החכם. לא ניתן להציג קרייאות סוכר עד להפחיתה עצמת תאורת הסביבה.

תאורה

14

Eversense CGM. הפחת את טמפרטורת המשדר החכם על ידי הצעתו למקום קרייר יותר. לאחר שהטמפרטורה של המשדר החכם תגיע אל מתחת ל- 42°C (108°F) (108), הוא ייחזר ויציג ערכי קרייאות סוכר. אתה יכול להסיט באופן דינמי את המשדר החכם על מנת לקרר אותו. לאחר שטמפרטורת המשדר החכם יידדה, הנה אותןשוב מעלה לחישון.

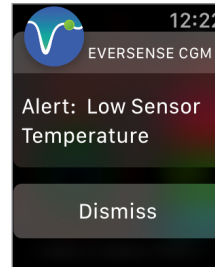
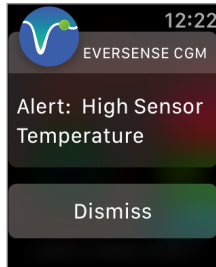
Eversense CGM. הפחת את עצמת תאורת הסביבה ביציע אחת או יותר מהפעולות הבאות:

- זו לאזור אשר פחת חשוף לאור.
- הנה פיסת בד כהה מעל למשדר החכם.
- לבש את המשדר החכם מתחת לבגדים.

פעולה

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשך)

התראות



התראות שעון Apple

High Sensor Temperature (טמפרטורת חיישן גבוהה)

מופיעה כל 20 דקות כאשר הטמפרטורה של החישן גבוהה מדי.
לא מוגנות קריאות סוכר עד אשר טמפרטורת החישן חוזרת לטווח טמפרטורות הפעולה הנורמלי.

Low Sensor Temperature (טמפרטורת חיישן נמוכה)

מופיעה כל 20 דקות כאשר הטמפרטורה של החישן נמוכה מדי.
לא מוגנות קריאות סוכר עד אשר טמפרטורת החישן חוזרת לטווח טמפרטורות הפעולה הנורמלי.

תאזר

Eversense אשר את ההתרעה באפליקציה CGM. עברו לסביבה קרה יותר על מנת להפחית את טמפרטורת החישן שלך. הסר לזמן קצר את המשדר החכם שלך עד אשר טמפרטורת תימצא בטוויח (81°F - 40°C). לאחר מכן החזר את המשדר החכם למקום על מנת להתחילה לקבל קריאות רמות סוכר מן החישן.

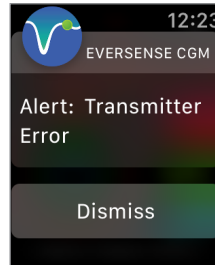
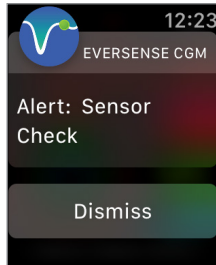
Eversense אשר את ההתרעה באפליקציה CGM. עברו לסביבה חמה יותר על מנת להעלות את טמפרטורת החישן שלך. וודא שהמשדר החכם שלך מופעל על מנת שתוכל להתחילה ולקלם רמות קריאות סוכר כאשר טמפרטורת החישן נמצאת בטוויח (40°F - 26°C).

פעולות

14

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשר)

התראות



התראות שעון Apple

Sensor Check (בדיקה חישון)

מופיעה עם אחת כאשר הבדיקות הפנימיות של המערכת מזהות חוסר יציבות של החישון שמחיבת חזרה לשלב אתחול הכיל.

Smart Transmitter Error (שגיאת משדר חכם)

מופיעה כאשר הבדיקה הפנימית של המערכת מארתת שגיאת משדר החכם.

תיאור

Eversense CGM. בשלב האתחול, עליך לבצע 4 בדיקות דם מהאצבע במהלך 12 שעות. קראיות רמות הסוכר תציגנה שוב לאחר ביצוע מוצלח של הכיל השני בעזרת דם מהאצבע.

Eversense CGM. עקב אחר הצעדים המוצגים בחלק איתור וטיפול בבעיית על מנת לאתחול את המשדר החכם שלך. אם אין מסוגל להשלים את האתחול, צור קשר עם שירות לקוחות.

פעולה

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשך)

התראות



תצוגת שעון Apple

(שגיאת סוללה) Battery Error

מופיעה כאשר הבדיקה הפנימית של המערכת
מאתרת שגיאת סוללה במשדר החכם שלך.
קריאהוט הסוכר תהינה מוצגות אבל יהיה צורך
להחליף את המשדר החכם שלך.

(מנוע רטט) Vibration Motor

מופיעה כל 60 דקות כאשר מנע הרטט על
גב המשדר החכם שלך לא יכול לספק יותר
התראות רטט על הגוף. אתה תמשיך לקבל
קריאהוט רמות סוכר עד לכ-72 שעות, אתה תקבל
קבלה המשר. לאחר 72 שעות, אתה תקבל
התראת שגיאת משדר חכם כל 20 דקות עד
אשר תחליף את המשדר החכם.

תאורה

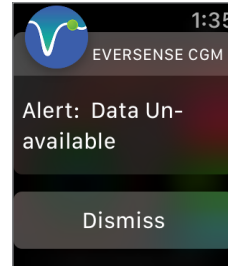
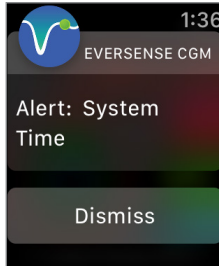
Eversense CGM. אשר את ההתרעה באפליקציה CGM. צור קשר עם המפץ שלך על מנת להזמין משדר חדש.

Eversense CGM. אשר את ההתרעה באפליקציה CGM. צור קשר עם שירות הליקוחות על מנת להחליף מיד את המשדר החכם שלך.

פעולה

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-eCGM (המשך)

התראות



תצוגת שעון Apple

System Time Error (שגיאת זמן מערכת)

מופיעה כאשר המערכת שלך מאיימת כי התאמה בין שעון המכשיר הנייד שלך ושעון המערכת.

Data Unavailable (נתונים לא זמינים)

מופיעה כאשר הבדיקה הפנימית של המערכת מאיימת שגיאת מערכת.
לא מוצגות קריאות סוכר עד שהשגיאה תתוקן.

תיאור

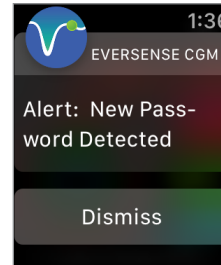
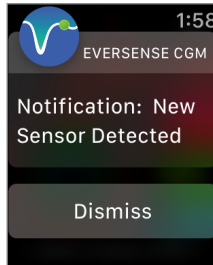
Eversense CGM. הגדר את שעון המכשיר הנייד שלך אל הזמן המקומי. אם הנושא ממשיר, צור קשר עם שירות הלקוחות.

Eversense CGM. חבר את עריסת הטעינה באמצעות כבל אל שקע קיר או יציאת USB. הנח את המסדרן החכם בתוך העיריסה והסר אותו. אם הבעה ממשיכה, עקוב אחר הצעדים המוצגים בחלקアイテור וטיפול בעיה על מנת לאטחל את המסדרן החכם שלך. אם אין מסוגל להשלים את האתחול, צור קשר עם שירות

פעולות

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשך)

התראות



תצוגת שעון Apple

New Sensor Detected (זיהוי חיישן חדש)

מודעה כאשר המשדר החכם מאתר חיישן חדש. יש לקשר בין החיישן והמשדר החכם על מנת להתחילה בתקשרות.

New Password Detected (זיהתה ססמה חדשה)

מודעה כאשר המערכת מאתרת שינוי של ססמה באמצעות חשבון ה-Eversense DMS בלבד.

תיאור

אשר את ההתראות באפליקציה **Eversense CGM Link**. באפליקציה שלך, לחץ על **Sensor** (קשר חיישן) על מנת להשלים את תהליך הקישור ולהתחילה את תקופת החימום הנמשכת 24 שעות. אין צורך לשאת את המשדר החכם שלך מעל לחיישן עד לסיוםה של תקופת החימום.

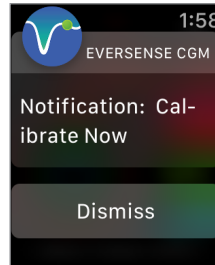
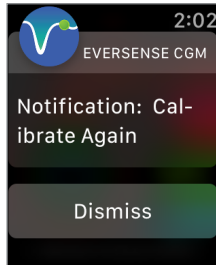
אשר את ההתראות באפליקציה **Eversense CGM**. צא מן האפליקציה וככוס אליה חזרה עם הססמה החדשה.

פעולות

14

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-iWatch (המשך)

הודעות



תצוגת שעון Apple

Calibrate Again (כיל שוב)

מופיעה כאשר לא נאספו נתונים מסוימים במהלך ביצוע הבדיקה.

Calibrate Now (כיל עכשווי)

מופיעה כאשר הגיע הזמן לכילו' כאשר המערכת נמצאת בשלב האתחול או לאחר שהוזן ערך כיול אשר מאד שונה מערך הסוכר בחישון.

תיאור

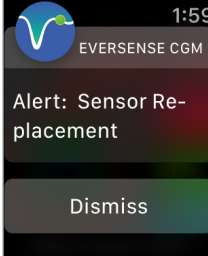
14

אשר את ההתרעה באפליקציה **Eversense CGM**. לחץ על **Calibrate** (כיל) באפליקציה שלר בכדי להזין ערך כיול חדש.

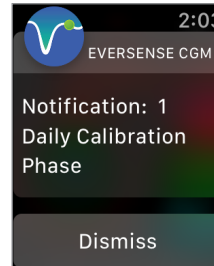
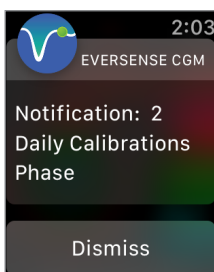
אשר את ההתרעה באפליקציה **Eversense CGM**. בצע בדיקת רמת סוכר בעזרת דם מהאצבע והזין את הקריהה כערך הכיוול שלר. אל תשתמש בקריאת דגימה ממוקם אחר (כגון אמת היד) לקבלת קריאות הסוכר בדם שלר.

פעולה

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשר) (המודעות) Notifications

התראות שעון Apple	תיאור	פעולות
	<p>Sensor Replacement (החלפת חיישן) מופיעה 3, 7, 14, 30 ימים אחד לפני סיום תקופת הנשיאה של החישין שלך כתזכורת שאתה צריך להחליף את החישין שלך.</p>	<p>New Calibration Needed (יש צורך בכיוול חדש) מופיעה כאשר ערך הכיוול שהזנת שונה באופן מאוד מעריך רמת הסוכר שלך שאוترة על ידי החישין. לאחר 60 דקות, אתה תקבל הודעה כייל עכשווי.</p>
		<p>אשר את ההתרעה באפליקציה Eversense CGM. צור קשר עם הצוות הרפואי שלך על מנת לקבוע תור להסרת החישין והחלפתו.</p>

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשר) Notifications



תצוגת שעון Apple

(2 כיולים ביום)
2 Daily Calibrations
モディファイアがシステムを承認するまで毎日2回の校正を実行する。

(כiol 1 יומי)
1 Daily Calibration
モディファイアがシステムを承認するまで毎日1回の校正を実行する。

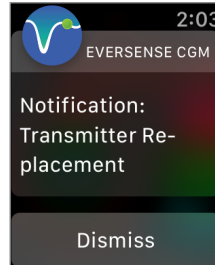
ת'יאור

14
אשר את ההתרעה באפליקציה Eversense CGM. הэнדריך יול חדש כאשר תתקבש לעשות זאת.

אשר את ההתרעה באפליקציה Eversense CGM. הэнדריך יול חדש כאשר תתקבש לעשות זאת.

פונולות

התראות והודעות המופיעות על גבי שעון ה-Apple (המשר) (הודעות) Notifications



התראות שעון Apple

Transmitter End of Life Day 330 (סיום חי המשדר ים 330)

מופיעה פעמי אחדת 35 ימים לפני סיום אחריות המשדר.

תיאור

אשר את ההתרעה באפליקציה CGM. צור קשר עם המפיצ שller על מנת להזמין משדר חדש.

פעולות

14

ניתוח מרוחק באמצעות מערכת Eversense E3 CGM ואפליקציית Eversense NOW

אפליקציית Eversense CGM כוללת מאפיין אופציוני של ניתור מרוחק. אפליקציה Eversense CGM מתחברת עם אפליקציית NOW ניתור מרוחק על מנת לאפשר לאנשים אחרים לראות את הנתונים שלך.

סיכום

ייתכן והיינה פעמים בהן נתוני הסוכר שלך שיישלחו לאפליקציית NOW. אם חבר בمعالן שלך קיבל נתונים ממערכת Eversense E3 CGM, הוא לא יוכל לעזור לך במקרים של רמות סוכר גבוהות או נמוכות. התצוגה המשנית וההודעות על גבי אפליקציית NOW אינן מחליפה את התצוגה הראשונית של אפליקציית מערכת CGM שלך.

ייתכן וחברים בمعالן שלך לא יהיה תמיד חיבור על מנת לתמוך בהעברת נתונים כגון חיבור אינטרנט/איינטראנט אלחוטי או 3G/4G/LTE. אם לחברך ממעלך אין חיבור לאינטרנט, נתוני הסוכר שלך לא יהיו זמינים על גבי התצוגה המשנית. כל בעיה עם המכשירים הנידדים, האינטרנט האלחוטי, חיבורו הנתונים, מערכת ניהול הנתונים של Eversense (DMS), אם המשדר החכם נמצא מחוץ לטוויה המכשיר הנידי שלו, או טעינה של המכשיר החכם, יכולים לגרום לנתונים שלך לא להיות מוצגים לחבריך המעלן שלך. אתה לא צריך להסתמך על אנשים המנטרים מרוחק את נתוני הסוכר שלך במקרים של קרייאות סוכר נמוכות או גבוהות.

מאפיין ניתור מרוחק מספק תצוגה משנית של הודעות נתונים לאלו הנמצאים בمعالן שלך. זהה אינה מערכת ניתור מרוחק בזמן אמת.

הטבות

מערכת Eversense E3 CGM שנמצאת בשימוש עם אפליקציית-h-WOW Eversense ניתור מרוחק יכולה לשפר למשתמשי-h-CGM ביטחון נוסף, כאשר הם מודעים לעובדה שאחרים יכולים גם לראות את נתונים-h-CGM שלהם.

اذהרות

- אין להשתמש בנתוני סוכר המוצגים על גבי אפליקציית NOW Eversense על מנת לבצע החלטות טיפול. השתמש תמיד בערכי קריאות הסוכר בدم על מנת לבצע החלטות טיפול. שימוש בערך סוכר של החישון לקבלת החלטה לגבי טיפול עשוי לגרום לרמת סוכר בדם גבוהה או נמוכה בדם. נתוני אפליקציית NOW Eversense מוחווים תצוגה משנה של נתוני CGM Eversense E3 ואין להשתמש בהם במקום התצוגה הראשונית של NOW Eversense E3 CGM.
- אתה לא צריך להסתמך על אנשים המনטרים מרחוק את נתוני הסוכר שלך במקרים של קריאות סוכר נמוכות או גבוהות.

אמצעי זהירות

- האפליקציה למכשיר נייד Eversense NOW אינה מחייבת את מושט הניטור אשר ניתן לשירות על ידי הצוות הרפואי שלך.
- אם פונקציית הסגנון האוטומטי (המאפיין המאפשר שליחות נתונים אוטומטית לאפליקציה NOW Eversense E3 CGM שלך) אינה מופעלת, אתה לא תוכל לשתף נתונים עם חברי המעגל שלך והם לא יראו מגמות או אירועים של רמות סוכר נמוכות או גבוהות.
- אם לך או לחבריך המעגל שלך אין חיבור לאינטראנט, או אם המכשיר הנייד כובה בשל מחת סוללה נמור או סוללה ריקה, נתונים Eversense E3 CGM שלך לא יוצאו על גבי אפליקציית NOW Eversense.
- אם חברי המעגל שלך מכבים את הצללים במכשירים הניידים שלהם, הם לא יכולים לשימוש התרעות צללי בקשר לנתוני CGM שלך על גבי אפליקציית NOW Eversense.
- אם תגדיר את הסטטוס שלך לאוף-ליין עם כל אחד מן החברים בمعالך שלך, הם לא יקבלו את נתוני CGM שלך על גבי אפליקציית NOW Eversense. אל תגדיר את הסטטוס שלך לאוף-ליין אם אתה רוצה שחברים בمعالך יקבלו את נתוני CGM שלהם.
- אפליקציית NOW Eversense אינה מתקשרת באופן ישיר עם CGM Eversense E3 עם חישוןNOW Eversense E3 עם המשדר החכם או עם המשדר החכם.
- אפליקציית NOW Eversense לא יכולה לשנות את ההגדרות של אפליקציית CGM Eversense שלך.

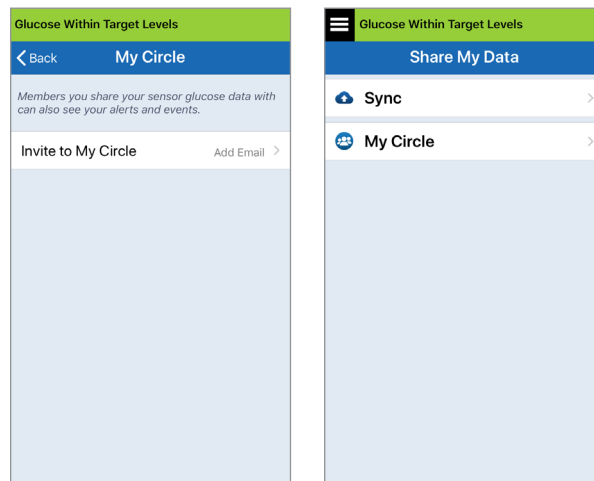
אמצעי זהירות (המשך)

- אם משתמש Eversense NOW אינו מסוגל לראות הודעות מאפליקציית Eversense NOW, הוא לא יקבל התראות סוכר ממשך.
- אם המכשיר הניד שולץ נמצא במצב 'נא לא להפריע', אתה לא תוכל לשמעו הודעות המגיעות מאפליקציית Eversense NOW.

דרך מוך **MY CIRCLE** (המעגל שלו) באפליקציה Eversense XL במכשיר הניד שולץ, אתה יכול להזמין עד חמישה אנשים על מנת לראות את הנתונים שלו. כאשר אתה מזמן מישחו להצטיף אל המעלג שלו, הרזמנה תישלח באמצעות כתובת הדוא"ל אותה הזנת. לאחר שההזרמה התקבלה ומתקבלת הורודה של אפליקציית Eversense NOW, חברים בمعالג שלו יכולים לראות את נתוני הסוכר האחרנים שלו, אירועים והתרעות.

חשוב: חברים בمعالג שלו להם אין את אפליקציית Eversense NOW לא יוכל לראות את הנתונים שלו.

בכל זמן בו לאפליקציית מערכת CGM ואפליקציית NOW Eversense שולץ יש חיבור לאינטרנט, מתבצע סנכרון של נתונים הסוכר שלו אל אפליקציית NOW Eversense בערך כל 5 דקות. סנכרון של נתונים יכול להתבצע לפחות יוטר באפליקציית NOW.

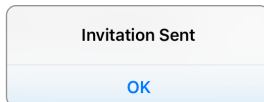


הערה: אם נטרלת את אפשרות הסנכרון האוטומטי, נתונים הסוכר שלו לא יהיו זמינים באפליקציית Eversense NOW מרוחק.

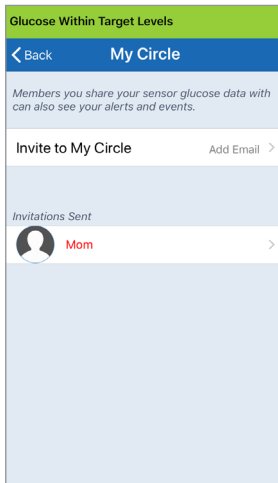
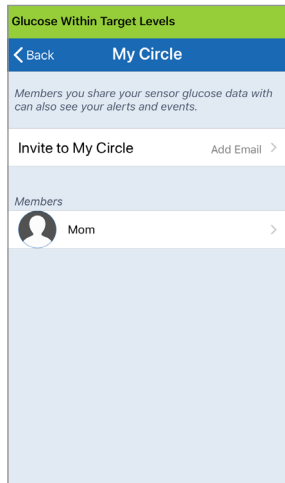
1.מן התפריט הראשי, לחץ על **Share My Data > My Circle** (שתחוף את הנתונים שלו < המעלג שלו) על מנת להציג את מוך **MY CIRCLE** (הمعالג שלו).

2.על מנת להזמין חבר חדש לראות את נתונים הסוכר שלו, לחץ על **Invite to My Circle** (הזמן לمعالג שלו).

4. מופיע מסך בו רואים שהזמן נשלחה. לחץ על OK (אישור).



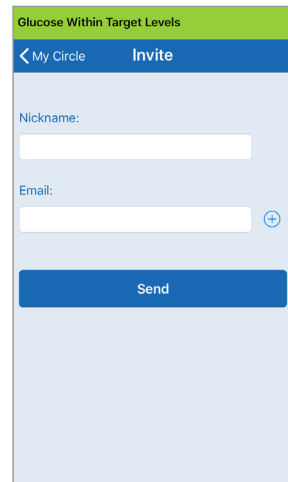
לאחר שהזמן התקבלה, שם החבר יופיע ברשימת החברים על גבי מסך **MY CIRCLE** (המעגל שלו) באפליקציה שלך.



עזרה: תמונות פרופיל עבור אלו המנטרים מרוחק את רמות הסוכר שלך נקבעים בחשבון-h-DMS על ידי בעל החשבון. אתה לא יכול לשנות את התמונות הפרופיל עבור האנשים אותם הזמן אל המعال שלך.

3. הzin את כתובות הדוא"ל של האדם אותו אתה רוצה להזמין אל המعال שלך, ולאחר מכן לחץ על Send (שליחה) לאחר ההשלמה.

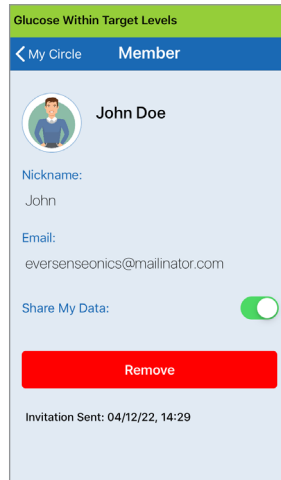
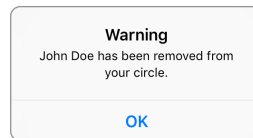
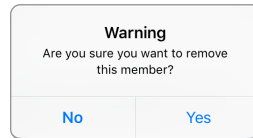
עזרה: אתה יכול ללחוץ על ה-“+” ליד שדה כתובות הדוא"ל על מנת לבחור כתובות דוא"ל מרשימה אנשית אשר שלך.



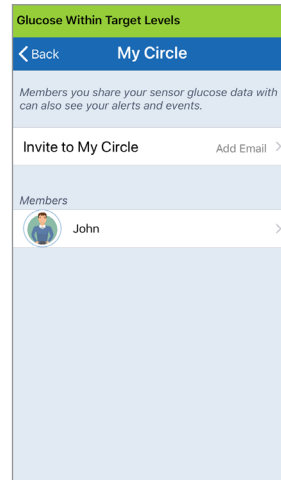
עזרה: כינויים הם אופציונליים, וניתן להשתמש בהם על מנת להקל בຄולות את חברי המعال שלך. אם אתה בוחר לא להעניק כינוי לחבר מן המعال שלך, כתובות הדוא"ל שלו תוצג במקום הכינוי.

הסר חבר מן המעגל שלו

- .2. לחץ על Remove (הסירה) על מנת להסיר חבר מן המעגל שלך. לחץ על Yes (כן) כאשר תתבקש לעשות זאת.



- .1. על מנת להסיר חבר או הזמנה, לחץ על שם החבר בראשימת החברים או בראשימת ההזמנות שנשלחו במסך **(המעגל שלי) MY CIRCLE**.

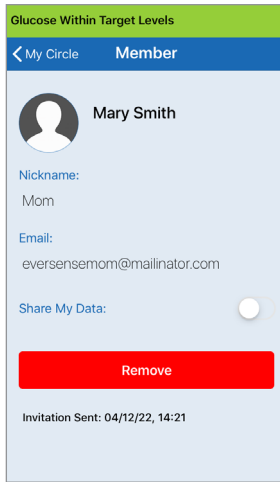


החבר אותו הסרת יקבל הודעה על גבי אפליקציית Eversense NOW שלו אם הוא כבר קיבל את הזמנה.

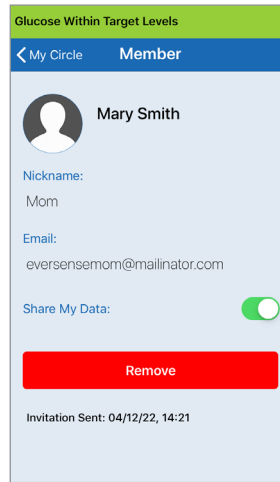
הפסקה זמנית של שיתוף הנתונים

ייתכן ותהיינה תקופות בהן תרצה להפסיק באופן זמני את שיתוף הנתונים שלך עם חבר מסוים, אך לא תרצה להסיר אותו מן המగל שלך.

- 2. לחץ על לחצן Share My Data (שיתוף הנתונים שלי) על מנת להפעיל/לכבות שיתוף נתונים עם חבר זה.**



- 1. לחץ על שם החבר ברשימה המगל שלו על מנת לפתח את מסך MEMBER (חבר).**



חשיבות: אם נטרלת את מאפיין שתף את הנתונים שלי עבור חבר מסוים, חבר זה לא יוכל לראות נתונים סודיים ממערכת Eversense E3 CGM שלך, התרעות או היסטוריית אירועים. החברים יראו את הסטטוס שלך כאו-ליין באפליקציית Eversense NOW שלהם כאשר נטרלת את מאפיין שתף את הנתונים שלי. ייתכן שיחלו עד 10 דקות עד שהשינוי יוצג באפליקציה של משתמש NOW Eversense.

הערה: משתמש NOW יכול גם להסיר אותך מן האפליקציה שלו. ייתכן שייקח שעתיים עד ששינויים אלה יוצגו באפליקציית CGM Eversense שלך.

למיידע נוספת אפליקציית Eversense NOW App, אני צריך קשר עם המפץ המקומי שלו.

16. אודות החישן

חלק זה מתאר את חישן Eversense E3 וכייז הוא מוחדר על ידי הצעות הרפואית שלך.



חישן E3

חישן E3 הוא פלאורומטר ממוזער המשמש בעוצמת פלאורוסצטן כדי למדוד סוכר בנזול הבין-תאי. החישן מושתל באופן תת-עור (מתחת לעור) בחלק העליון של הזרען, כאשר אף חלק של החישן אינו בולט מחוץ לעור. החישן נשאר במקומו ומספק נתונים CGM (nitror סוכר רציף) במהלך תקופה של 180 ימים.

החישן ארוץ בחומר בעל תאיות ביולוגיות והוא משתמש בפולימר פלאורוסצנטי ייחודי המראה את רמת הסוכר. דיזודה פולטת אוור המורכבת בתוך החישן מגירה את הפולימר ולאחר מכן הפולימר מאוותת לגבי שינויי ברכיב הסוכר דרך שינוי בפלט האור. המדידה נשלהת לאחר מכון אל המשדר החכם. המדידות מושלמות באופן אוטומטי ואין דרישות כל פעולה מצד המשתמש.

מידות החישן הן בערך 3.5 מ"מ על 18.3 מ"מ ויש לו טבעת סיליקון המכילה כמות קטנה של דקסקומתזון אצטט, תרופה סטרואידית אנטי-דלקתית. חומר הדקסקומתזון אצטט מפחית את התגובה הדלקתית, בדומה להתקנים רפואיים אחרים, כגון קוצבי לב.

שלבי החדרה

ה策ות הרפואי שלך יסביר לך ויבצע את השלבים הקלים והמהירים על מנת להחדיר את החישן. אתה תהיה עד לגמרי במהלך כל הליך ההחדרה האורך כ-5 דקות.

מיקום ההחדרה:

חשוב מאד לבחור במקום על גבי הזרוע העליון בו יהיה לך נוח להחדיר את החישן ולשאת את המשדר החכם לתקופה של עד 180 ימים. מומלץ להחדיר את החישן לעבר החלק האחורי של החלק העליון של הזרוע שלך. מיקום במקומות זה מפחית את הסיכון שהחישן או המשדר החכם יתקל בדלקות, קירות או מעברים צרים. אם ניתן, יש להימנע מאזורים עם עור רפוי, צלקות, קעקועים, שומות או כל דם שעלולים להיחתך במהלך במהלך הפרוצדורה. בהchodרות חוזרות מומלץ להחליף את מיקום ההחדרה לזרוע השנייה.

שלב 1: הכנת המקום – מקום ההחדרה נזקה, יחותא וירודם בעדרת ליזוקאיין.

שלב 2: חתך קטן (של פחות מסנטימטר) יבוצע במקום ההחדרה.

שלב 3: החדרת החישן – כיס תחת עורו ייווצר מתחת לעור והחישן יוחדר אל כיס זה.

שלב 4: סגירת אטר – החתך יסגר באמצעות תחבושת נדבקת. בדרך כלל נעשה שימוש ב-TMSteri Strips בכדי לסגור את החתך.

שלב 5: קישור החישן אל המשדר החכם – קשור בין החישן למשדר החכם כדי להתחיל בשלב החימום בגין 24 שעות.

הערה: לאחר ההחדרה, קשור בין החישן אל המשדר החכם ולאחר מכן אפשר למקום ההחדרה להירפא 24 שעות לפחות לפני הנחה של המשדר החכם.

локח לחישן 24 שעות להתייצב בתוך מקום ההחדרה, תקופה זו ידועה כתקופת החימום. לאחר 24 שעות ממועד ההחדרה, מקום והצמד את המשדר החכם מעל החישן כדי להבטיח שיש חיבור ביניהם (ראה הנחה יומיית של המשדר). לאחר מכן תוכל לבצע את ציול השלב הראשון של 4 בדיקות סוכר בדם באמצעות דגימת דם מהאצבע כדי להתחיל לקבל קריאות סוכר.

שלבי הסרת

בדומה לשלב החדירה, הצוות הרפואי יסביר את השלבים המהירים והפостиים להסרת החישון, ותהייה ערך לחילוץ מהלך ההסרה בן 5 הדקות (בערך).

שלב 1: **הכנת המקום** – האטר שבו יוחדר החישון נוקה, יחוטא וירדם באמצעות לידוקאיין.

שלב 2: **חתר** – חתר קטן (של פחות מ-1 ס"מ) יבוצע באתר החישון.

שלב 3: **הסרת החישון** – החישון יוסר ויזרק.

שלב 4: **סגירת המקום** – לאחר ההסרה, החתר יסגר עם תחבושת™ SteriStrips (ניתן יהיה להשתמש בתפרים בהתאם להעדפת הצוות הרפואי).

17. נסיעות

חלק זה מתאר את נושאי הבטיחות בעת נסיעה עם המשדר החכם והחישון Eversense E3 השימושם לך.

בעת נסעה, ניתן לעבור בנסיבות הביקורת בשדוחת התעופה עם המשדר החכם והחישון שלך. אתה יכול להודיע על קיצוץ הבטיחות שיש לך התקן רפואי מושתל.

המשדר החכם שלך יבצע סנכרון אוטומטי לתאריך והשעה הנוכחיים של הטלפון החכם שלך, כאשר מתבצע שינוי של איזורי זמן.

מערכת GM E3 CGM בטוחה לשימוש בכל קוווי הטיסה המוסחריים בתוך ארה"ב. המשדר החכם E3 Eversense הוא התקן רפואי נישא (M-PED) עם רמות פליטה העומדות בתקני ה-FAA לשימוש בכל המוצבים במהלך טיסה. (לעין בהמלצות ה-FAA, חזור מס' 21-16G, מתאריך ה-22 ביוני 2011). לשימוש הפעיל את מאפיין Bluetooth לאחר שהעברת את המכשיר הנייד שלך למצב טיסה. עברו טיסות מחוץ לאלה"ב, עקוב אחר תקנות הבטיחות המקומיות בנוגע לשימוש בהתקנים רפואיים במהלך טיסה.

18. איתור וטיפול בבעיות

חלק זה כולל מידע בנוגע לאיתור וטיפול בעיות עבור מערכת Eversense E3 CGM שלך וכן רשימה של שאלות שכיחות (FAQ).

2. השתמש במסך PLACEMENT GUIDE

(מדריך מיקום) על גבי האפליקציה על מנת לאשר את החיבור בין החישון והմשדר.

- **לחץ על Placement Guide** (מדריך מיקום).
- מקם את המשדר החכם מעל לחישון כך שתיתקבל אישור של החיבור.

הערה: למידע נוסף אודוט חזק האות והעמדת המשדר, ראה מדריך מיקום – מסך פרטיים נוספים בחלק קישור החישון.

ש: המשדר החכם שלי אינו רוטט. מדוע?

ת: אם המשדר החכם אינו רוטט, נסה את הצעדים הבאים:

- וודא שהמשדר החכם מחובר אל המכשיר הנידש שלך.
- וודא שUMBRELLA שמייצב Do Not Disturb (גא לא להפריע) מנוטREL על ידי לחיצה על Menu > Settings > Sound על Settings (תפריט > הגדרות > הגדרות צליל).

משדר חכם

ש: איך אני מכבה את המשדר החכם שלי?

ת: לחוץ וחזק את לחוץ הפעלה של המשדר החכם למשך 5 שניות. שחרר את הלחוץ כאשר המשדר החכם מתחילה לרטוט.

ש: איך אני מפעיל את המשדר החכם שלי?

ת: לחוץ וחזק את לחוץ הפעלה של המשדר החכם למשך 5 שניות. שחרר את הלחוץ כאשר המשדר החכם מתחילה לרטוט.

ש: איך אני ממקם כהלה את המשדר החכם שלי מעל לחישון?

ת: יישן שתי דרכי להבטיח מקום מתאים:
1. בעת השימוש במכשיר על מנת להחזיק את המשדר החכם במקומו, וודא שסימן לחוץ הפעלה ונורית החיווי מיושרים במקביל להזרע שלך.

ש: כמה נורית החיווי על גבי המשדר החכם שלו?
דולקתו אוור כתום מתממש?

ת: עוקב אחר הצעדים למיטה על מנת לטפל במשדר החכם:
1. ועודא שהמשדר החכם מחובר אל המכשיר הניבי.
2. ועודא שהמשדר החכם טען.
3. בדוק אם יש התרעות או הודעות באפליקציה שלך.
4. הסר את המשדר החכם מן הזרוע שלך והמתן כמה דקיות. מסר **No Sensor Detected** (לא זוהה חיישן) יופיע והמשדר החכם אמור לרטוט בתדריות גבוהה יותר ככל שהוא מעדיף חיישן.
אם המשדר החכם אינו רוטט או שהאפליקציה לאינה מציגה מסר **No Sensor Detected** (לא זוהה חיישן), צור קשר עם שירות הליקוחות בארה"ב. מחוץ לארה"ב, צור קשר עם המפץ המקומי שלך. הנה שוב את המשדר החכם מעל לחישן לראות עם נורית החיווי הכתומה נכנית והיה קשוב להודעות על גבי האפליקציה.
אם נורית החיווי הכתומה עדיין ממשיכה לדולקן, אנא צור קשר עם שירות הליקוחות.

• וודא שלמשדר החכם שלך יש מספיק מתח בסוללה והטعن אותו אם יש צורך בכך.
אם המשדר החכם עדיין אינו רוטט, צור קשר עם שירות הליקוחות או המפץ המקומי שלך לפתרונות נוספים.

ש: האם אני יכול להסיר ולהניח מחדש את זהה המדבקה מספר פעמים ביום?

ת: הסרה והנחה מחדש החזורת על עצמן עלולות להפחית את חזק הדבקה.

ש: מהו המספר הסידורי והדגם של המשדר החכם שלו?

ת: אתה יכול למצוא את המספר הסידורי והדגם של המשדר החכם שלך בחלק האחורי של המשדר החכם שלך. לאחר שחיבורת בין המשדר החכם למכשיר הניבי, אתה יכול גם למצוא את המספר הסידורי והדגם על **Menu > About > My Transmitter** כדי ליחסה על **Transmitter** (תפריט > אודות > המשדר שלו).

ש: איך אני מתאים אישית את שמו של המשדר החכם שלו?

ת: לחץ על **> Settings > System Transmitter Name** (תפריט > הגדרות > שם המשדר). הזן את השם הרצוי. השם המעודכן של המשדר החכם יופיע במסך סטטוס החיבור שלו.

2. בדוק את סמל הסוללה בפינה הימנית
MY GLUCOSE
העלינה של מסך
(הסוכר שלך). סמל סוללה אדום מראה
סוללת המסדר החכם ריקה.

3. הפעל את המסדר החכם. לחץ ווחרר את
לחץ הפעלה של המסדר החכם. נורית
חיוי כטומה על גב המסדר החכם מצינית
מתוך סוללה נמוך. נורית חיוי ירוקה מצינית
שמתוך הסוללה טוען ב-10% לפחות.

ש: בדף **About > My Transmitter (אודות <
המדר של'), רמת הסוללה מוצגת כ-
65%
ולאחר מכן צונחת ל-35%. מדוע?**

ת: קצב פריקת הסוללה משתנה במידה רבה בהתאם
לשימוש, פריקת הסוללה של אותו דגם סוללה
בשני מכשירים שונים לא תתבצע באותוקצב.
לכן אנו מציגים את חיוי טעינת הסוללה במסך
זה במרווחים גדולים: 100%, 65%, 35%,
10%, 6%, 1%. הבדיקות שלנו מראות שהתרעת "Low
Battery" (סוללה חלה) מתחילה בעקבות
בקודיה בה למדר החכם עדין יישן בערך
שעתיים של הפעלה שנתנוו (בערך 10% מרמת
המתוך בסוללה). חשוב להטען את סוללת המסדר
החכם כאשר מתקבלת התרעת "Low Battery"
(סוללה חלה).

סוללת המסדר החכם וטעינה
ש: כמה זמן תעבור סוללת המסדר חכם
טעינה לגמר?

ת: סוללת המדר חכם טעונה למגרי תעבור בדרך
כל בערך 24 עד 36 שעות.

ש: מהו אורך הטעינה של סוללת המסדר החכם?
ת: lokah c-15 דקות להטעין מסדר חכם כאשר הוא
מחובר אל שקע קיר. הטעינה עלולה לקחת זמן
רב יותר אם היא מתבצעת דרך יציאת USB
במחשב או כאשר מתח הסוללה ריק למגרי.

**ש: מה קורה אם מתוך סוללת המסדר החכם
ריך לגמר?**

ת: לא תזגננה קרייאות סוכר. החלף תמיד באופן
מיד את סוללת המסדר החכם כאשר היא
התroxna להחלוטין.

**ש: כיצד אוכל לבדוק את מצב סוללת
המדר החכם?**

ת: ישן שלוש דרכים לבדוק את מצב הסוללה:

1. לחץ על **About > My Transmitter**
(תפריט < אודות <
המדר של'). גולן מטה אל קו רמת
הסוללה שמצוין את כמות מתח
הסוללה שנותרה.

החיבור עם המשדר החכם

ש: איך אני מחבר את המכשיר הנייד שלי אל המשדר החכם בפעם הראשונה?

ת: עוקב אחר השלבים למטה על מנת לחבר את המכשיר הנייד שלך אל המשדר החכם. אנה קרא את המדריך למשתמש למיעד מפורט יותר.

1. הפעל את אפליקציית Eversense.

2. לחץ על לחץ הפעלה של המשדר החכם שלוש פעמים על מנת לעבור למצב "ניתן לאייתור".

3. כאשר המשדר החכם מהבהב בצלעים ירוק וכחול, לחץ על מסטר הזיהוי של המשדר החכם על גבי מסך CONNECT (חיבור). האפליקציה תתחיל את תהליך החיבור.

• מסטר הסידורי הרשום על גבי החלק האחורי של המשדר החכם שלך זהה למסטר הסידורי הרשום על גבי החלק.

4. כאשר האפליקציה מוצאת את המשדר BLUETOOTH החכם שלך, מסך קופץ PAIRING REQUEST (בקשה לשירות) BLUETOOTH מופיע.

5. לחץ על Pair (קישור) על מנת לאשר את החיבור.

6. האפליקציה תציג את המילה Connected (מחובר) ליד מסטר הזיהוי של המשדר החכם לאחר שהחיבור יושלם.

ש: נראה שאין חיבור בין המשדר החכם והמכשיר הנייד.

ת: יכולות להיות כמה סיבות בגלן אין לך חיבור.

- וודא שפונקציית ה-Bluetooth על גבי המכשיר הנייד שלך מופעלת ושם או המספר הסידורי של המשדר החכם מופיע בראשית התתקנים.

- המסך יכול להיות זמני בלבד. לחץ על Menu > Connect (תפריט < חיבור). אם ליד שם המשדר החכם שלך מופיעה המילה Disconnected (מנוטק), לחץ על שם המשדר החכם על מנת לבצע חיבור ידני.

- המשדר החכם שלך עלול לא להמצא בטוווח הפעולה של המכשיר הנייד שלך. חזור את המכשיר הנייד שלך קרוב יותר אל המשדר החכם.

- המשדר החכם שלך עלול להיות כבוי, אלא מתח בסוללה או כרגע במצב טעינה. יכול להיות שהייה נדרש לאתחל את פונקציית ה-BLE (BLE) על גבי המשדר החכם על ידי מעקב אחר השלבים הבאים.

- כבה את המשדר החכם – לחץ והחזק את לחץ הפעלה למשך 5 שניות והמתן לטלטן אשר יאשר שהוא כבוי.

- המתן שתי שניות ולאחר מכן לחץ על לחץ הפעלה שלוש פעמים על מנת לאתחל את פונקציית ה-BLE. (עזרה: בעת ביצוע אתחול של פונקציית ה-BLE, אל מס' טלס'ר/תשכח את התתקון המחבר דרך הגדרות ה-Bluetooth של המכשיר הנייד שלך.)

- נורית החיווי תתחל ללהבב בתוך שתי שניות כדי לציין שהմדר ההורם עובר רצף בדיקות עצמיות. נורית החיווי מהבהבת במגוון צבעים.
- לאחר שהבדיקות העצמיות הושלמה, המדר ההורם ירטוט ונורית החיווי בצבוע יירוק או כתום תישאר דלוכה.
- אם הבדיקה העצמית לא הושלמה, חוזר על שלבים 1 עד 3.
- אם סימטת בהצלחה את שלב מס' 3, המדר ההורם מוכן לפעולה.
- נטק את המדר ההורם מכבל ה-USB והמשך לתהילר החיבור. לאחר השירוי, המערכת תעבור לשלב האתחול. אם אין מוגול להשלים את האתחול, צור קשר עם שירות לקוחות.

ש: האם אנשים אחרים יכולים להתחבר אל המדר ההורם שלו?

ת: מערכת CGM Eversense E3 עשויה שימוש בחיבור Bluetooth בטוח והוא לא מאפשר לאחרים להתחבר.

ש: מה קורה אם המדר ההורם שלו מתנתק מן המקשר הניד שלי או מן האפליקציה?

ת: המדר ההורם ירטוט והאפליקציה תספק הודעה של "מדר מתנתק" כל 5 עד 30 דקות על בסיס הגדרות הצליל שלך, עד אשר פותחים את האפליקציה או המדר ההורם מתחבר שוב. לאחר שהחיבור מחדש נקבע, הנתונים שנאספו יונרכנו עם האפליקציה למכנים ניידים.

- לחץ על לחץ הפעלה שוב שלוש פעמים על מנת להעיר את המדר ההורם למצוות' ניתן לאייתור ו לחבר בין ובין המקשר הניד שלך. לחץ על (Menu > Connect (תפריט > חיבור) על מנת לראות אם המדר ההורם שלך מחובר. אם הוא אכן מחובר, לחץ על 'בחר מדר ההורם' מתוך הרשימה. אם שלבים אלו אינם פותרים את הבעיה, יתכן שהייה עלייך לגשת להגדרות Bluetooth על גבי המקשר הניד שלך ולהסיר או לשכוח את המדר ההורם ולאחר מכן מכך לחוץ על לחץ הפעלה של המדר ההורם 3 פעמים על מנת לחבר ביניהם מחדש. אם הבעיה ממשיכה, יתכן שהיא עלייך לאפס את המדר ההורם שלך.

ש: איך אני מאפס את המדר ההורם שלו?

ת: עקוב אחר השלבים למטה.

- הנח את המדר ההורם בעристת הטעינה וחבר את כבל ה-USB. לחבר את הcabl לשקע קיר. (אתה יכול גם לחבר את הקצה הסטנדרטי של כבל ה-USB אל תוך יציאת ה-USB על גבי המחשב שלך.).
- לחץ והחזק את לחץ הפעלה (למשך כ- 14 שניות) במדר ההורם בעודו מחובר אל כבל ה-USB. שחרר את לחץ הפעלה.

ש: מהו מצב "ניתן לאיתור" (קישור)?
ת: מצב 'ניתן לאיתור' הוא מצב המאפשר למשדר החכם להיות מואтор על ידי המכשיר הנייד שלך על מנת לבצע חיבור. ראה מתחילה למידע נוסף.

ש: המשדר החכם שלו איננו מופיע על גבי מסך CONNECT (חיבור)?

ת: המשדר החכם לא יופיע במסך CONNECT (חיבור) בגלל כל אחת מן הסיבות הבאות:
• מתבצעת כעת טעינה של המשדר החכם דרך USB.
• המשדר החכם כבוי.
• אין מתח בסוללה המשדר החכם.
• המשדר Bluetooth על גבי המכשיר הנייד שלך כבוי.
• לא נקבע חיבור בין המשדר החכם אל המכשיר הנייד שלך או שהחיבור הקיים "נותק". אתה צריך לבצע חיבור מחדש.

ש: מדוע אני רואה משדרים אחרים המופיעים על גבי מסך CONNECT (חיבור)?

ת: אם משתמשים אחרים במערכת Eversense CGM נמצאים קרוב אליו, יתכן והאפליקציה תמצא את המשתמשים הללו. יחד עם זאת, האפליקציה תתחבר רק אל המשדר החכם אשר חובר עמו המכשיר הנייד שלך. אל תנסה לחבר את המכשיר הנייד שלך למשדרים אחרים שאינם שלך.

ש: מדוע איני יכול לחבר את המכשיר הנייד שלי למשדר החכם שלו (ההודעה Connected (אין משדר מחובר) מוצגת בשורת המצביע של האפליקציה)?

ת: יתכן שהחיבור בין המשדר החכם אל המכשיר הנייד שלך יכשל מכל אחת מן הסיבות הבאות:

- המשדר החכם נמצא כעת בטעינה.
- המשדר החכם כבוי.
- אין מתח בסוללה המשדר החכם.
- ה-Bluetooth על גבי המכשיר הנייד שלך כבוי.
- לא נקבע חיבור בין המשדר החכם אל המכשיר הנייד שלך או שהחיבור הקיים "נותק". אתה צריך לבצע חיבור מחדש.

ש: למה אני רואה Searching (חיפוש) על גבי מסך CONNECT (חיבור)?

ת: האפליקציה תמשיך להראות את המסר הסיבוות הבאות:
Searching (חיפוש) על גבי

- המשדר החכם נמצא כעת בטעינה.
- המשדר החכם כבוי.
- אין מתח בסוללה המשדר החכם.
- ה-Bluetooth על גבי המכשיר הנייד שלך כבוי.
- לא נקבע חיבור בין המשדר החכם אל המכשיר הנייד שלך או שהחיבור הקיים "נותק". אתה צריך לבצע חיבור מחדש.

כיוול

ש: מהי השעה שאני צריך להזין במסך
CALIBRATE (כיוול) כאשר אני מקבל
הודעה שעליה לכוייל?

ת: הזן את השעה בה ביצעת בדיקת סוכר בدم
בעזרת מד הסוכר שלך. עליך להזין את תוצאתו
בדיקת הסוכר בדם במהלך 10 דקות לאחר
ה走出去 שלה.

ש: למה הכיוול שלי לא התקבל?

ת: המערכת לא התקבלה את הכיוול שלך בגלל אחת מ-
הסיבות הבאות:

- קריית הסוכר בדם שהזמן נמוכה מ-40 מ"ג/ד".
- קריית הסוכר בדם שהזמן גבוהה מ-400 מ"ג/ד".

אם יש צורך בכיוול נוספת, המערכת תבקש ממך
לעשות זאת.

ש: קיבלתי משדר חכם חדש. איך אני מנתק
את המשדר החכם הישן ומחבר את המשדר
החדש אל המערכת שלי?

ת: בתוכו התפריט הראשי, לחץ על **OK** (אישור)
(ח'בור). לחץ והחזק את השם של המשדר
הישן שלך. לחץ על **OK** (אישור) על מנת לעצוץ
את האפליקציה מחיבור אוטומטי אל המשדר
החדש היישן. שכח את המשדר הישן שלך מתוך
הגדרות ה-Bluetooth של הטלפון שלך. עקבות
אחר השלבים במדריך זה למשתמש על מנת
לחבר בין המשדר החכם החדש והאפליקציה
ולקשרו אל החיבור שלך.

**ש: היכן אני יכול למצוא מידע על שלב הcoil,
מספר הcoilים שהתבצעו והתאריך והשעה
של הcoil האחרון?**

ת: אתה יכול לראות פרטיו coil על ידי לחיצה **Menu > About > My Transmitter** (פרט > אודוט > המשדר שלי).

ש: מהם הסוגים השונים של שלבי הcoil?

ת: המערכת-h Eversense E3 CGM יש שלושה סוגים של שלבי coil: שלב האתחול, שלב 2 coil יומיים ושלב coil יומי אחד. שלב האתחול מתחילה 24 שעות לאחר החדרת החישין ודורש 4 בדיקות דם מהאכזבاع של סוכר בدم לכילו. המערכת תזodium רק אם יש צורך בכיל אחד או ב-2 coils בכל יום.

ש: מדוע אינני יכול לבצעcoil?

ת: יתכן ולא תהיה מסוגל לבצע coil בגלל אחת מהנסיבות הבאות:

- לא נאספו מספיק נתונים סוכר מן החישין, דבר העולם לקחת כ-5 דקות.
- ערכי הסוכר המגעים מן החישין משתנים במידהות, לדוגמה לאחר אוכל או אינסולין.
- קריאה הסוכר בדם מתחת ל-40 מ"ג/ד"ל.
- קריאה הסוכר בדם גבוהה מ-400 מ"ג/ד"ל.
- קריאה הסוכר בדם נלקחה יותר מ-10 דקות לפני הזנתה באפקטיבית ה-e.
- שיעור קריית הסוכר האחורה מן החישין שונה באופן משמעותי מקריאת הסוכר בדם שהוזנה.
- מתבצע coil.
- ubreha פחת משעה מןcoil המוצלח האחרון.
- המשדר שלך מנתק.
- המשדר איננו מחובר אל החישין שלך.
- יש צורך להחליף את החישין שלך.

ש: מהו ההבדל בין התרעעה להודעה?
ת: ההודעה היא מסר שאיננו קריטי, בעל עדיפות
נמוכה (לדוגמה, תזכורת כיול).

התרעעה היא מסר חשוב המזכיר את תשומת
הלב שלך ויתכן שהיא צריכה בתגובהך/
נקיטת פעולות מסוימות.

ש: מהן התרעעות חיזוי?

ת: התרעעות חיזוי מודיעות לך מראש על אירוע אשר
עלול להתறחש אם המוגמות הנוכחות ממשיכות.
התרעעות החיזוי עוסקת שימוש ברמות התרעעות
לរמות סוכר גבוהות ונמוכות אשר הגדרת על
מנת לקבוע את זמן ההתறחשות של התרעעת
החיזוי. אתה יכול להגיד את התרעעות כל שהן
תודענה לך, 10, 20 או 30 דקות מראש כאשר
מערכת-h CGM תראה שאתה מגיע לרמת
התרעעה אותה קבעת. המصدر החכם שלך ירטוט
והאפקטיציה שלך תשמיע צליל וילגבי מסך
MY GLUCOSE (הסוכר שלי) יופיע מסר אשר
יודיע לך על רמה חזiosa של סוכר נמוך או גבוהה.
אם התסמינים שלך אינם מתאימים לערך הסוכר
בוחישן, או לממה שהתרעה מצינית, תמיד
יש לבצע בדיקות סוכרدم בעזרת דגימת דם
מהאצבע לפני כל החלטה בנוגע לטיפול.

התרעעות והודעות

ש: האם אני יכול לשנות את **מבנה התרעעת הרטט**
על **גביה המשדר החכם שלי?**

ת: תבניות הרטט של המשדר החכם קבועות ולא ניתן
לשנות אותן. עבור התרעעות מסוימות ניתן לשנות
Settings את מרוחת החזרה על התרעעה ב->
Sound Settings (הגדרות>הגדרות ציל).

ש: האם אני יכול להגדיל את עצמת הקול עבור
התרעעות האפקטיבית המגיעות מן המכשיר
הנייד שלי?

ת: אתה יכול להגדיל את עצמת הקול עבור התרעעות
האפקטיבית על ידי חיבור של המכשיר הנייד שלך
אל התקן חיצוני על מנת להגבר את הצליל.

ש: האם אני יכול לשנות את מספר התרעעות אותן
אני מקבל?

ת: אם אתה מרגיש שאתה מקבל יותר מדי
התרעעות, עליך לשוחח תחיליה על הגדרות
התרעעה המתאימות ביותר עבורך עם הצוות
הרפואי שלך. אם אתה צריך לשנות את הגדרות
Menu > Settings, לחץ על **Glucose** (תפריט > הגדרות>סוכר).

ש: מהן התרעעות קצב השינוי?

ת: התרעעות קצב השינוי מודיעות לך כאשר
רמת הסוכר שלך נופלות או עלות מהר יותר
מן הגדרות אותן הזנת ב->
Settings (הגדרות > **Glucose**).

ש: איך אני משתמש בתראות סוכר?

ת: ניתן להשתיק התראות סוכר על ידי אישור ההתרעה על גבי המכשיר הנייד שלך ונטיית הפעולות המתאימות אם יש צורך בכך.

ש: מהן התראות קצב השינוי?

ת: התראות קצב השינוי מודיעות לך כאשר רמות הסוכר שלך נפולות או עולות מהר יותר מן הגדירות אותן הגדיר – > **Settings** (הגדירות > סוכר) **Glucose**.

ש: מדוע אינני יכול לראות הודעה כאשר האפליקציה נמצאת ברקע?

ת: עין בהוראות עבור המכשיר הנייד שלך על מנת לאפשר את ההודעות מן הרקע.

ש: מה קורה להודעות אם האפליקציה שלי מתנתקת מן המסדר החכם שלי?

ת: אם האפליקציה מתנתקת מן המסדר החכם שלך, אך אתה נשא את המסדר החכם מעל החישון, התראות שהתקבלו במהלך זמן זה ישילחו לאפליקציה ברגע שהיא תחובר מחדש ותסונכרן עם המסדר החכם.

ש: איך אני יכול למיין את ההודעות ממשך ALERT HISTORY (ההיסטוריה התראות)?

ת: למשך **ALERT HISTORY** (ההיסטוריה) התראות יישנו מסנן למיון בחלוקה העליון. אתה יכול לבצע מיון בהתאם לדרגת החומרה (צחוב וכחול) ולסוג ההתרעה. לחץ על סמל מסנן המיון הרצוי.

קריאות סוכר

ש. מדוע קריאות הסוכר המגיעות מן החישין
שונות מקריאות הסוכר בדם של?

ת: מערכת Eversense E3 CGM מודדת סוכר
בנוזל בין-תאי (ISF) הנמצא בין תאי הגוף.
הבדלים הפיזיולוגיים בין הנוזל הבין-תאי
לבדם דם בדגימת דם עשויים לגרום להבדלים
במדידות של רמת הסוכר בדם. הבדלים אלה
ニיכרים במיוחד כאשר מtbody>תבצעים שינויים מהירים
ברמת הסוכר בדם (כגון לאחר אכילה, קבלת
מנת אינסולין או פעילות גופנית), ואצל חלק
מהאנשים, במהלך הימים הראשונים לאחר
ההכרה עקב>Zיהום העולם להיגרם כתוצאה
מהליך ההchnerה. במעטן, חולפות מספר דקות
עד שרמת הסוכר בדם מגיעה לרמת הסוכר
בנוזל הבין-תאי. עד שלא תבין מהם ההבדלים
הלו, אשר את קריאות החישין עם בדיקות סוכר
בדם המאכבע. כמו כן, אם התסמים נשלך אין
מתאים לערך הסוכר בחישין, עליך לבצע מיד
בדיקה סוכר בדם מהאכבע.

ש: אני מקבל “-- -- --” קריאות סוכר מן החישין
על גבי האפלקציה.

ת: יתכן ולא תקבל קריאות סוכר מן החישין כאשר
אין חיבור בין המשדר החכם שלך והחישין שלך
או בין המשדר החכם שלך והמכשיר הנידי שלך.

- יתכן ולא תקבל קריאות סוכר כאשר אתה מן
התרעות למיטה מופעלת:
 - (לא זונה חיישן).
 - Out of Range High Glucose
 - קריית גובה מוחץ לטוחה (סוכר נמוך מוחץ לטוחה) של החישין.
 - Out of Range Low Glucose
 - (סוכר גובה מוחץ לטוחה או גובה מוחץ לטוחה) של החישין.
 - Low Sensor Temperature
 - (טמפרטורת חיישן נמוכה).
 - High Ambient Light
 - High Ambient Light (טמפרטורת סביבה חזקה).
 - Sensor Check
 - (בדיקות חיישן).
 - High Smart Transmitter Temperature
 - (טמפרטורה גובהה של המשדר החכם).
 - High Sensor Temperature
 - (טמפרטורת חיישן גובהה).
 - Empty Battery
 - (סוללה ריקה).
 - Calibration Past Due
 - (אייחור בכיוול).
 - New Sensor Detected
 - (זונה חיישן חדש).
 - Sensor Replacement
 - (החלפת חיישן).
 - Calibration Expired
 - (פג תוקף הכיוול).
 - Smart Transmitter Error
 - (שגיאת משדר חכם).
 - Transmitter Replacement Alert
 - (התראת החלפת משדר)
 - Sensor Suspend Alert
 - (התראת השעייה חיישן).
- אנא עקוב אחר ההוראות אשר סופקו במסר ההודעה
על מנת לפתור את התeruleה.

קבלת החלטות טיפול

ש: איזה מידע יש לנקח בחשבון לפני ביצוע של החלטת טיפול?

ת: לפני כל החלטת טיפול, עליך לנקח בחשבון את ערך הסוכר המגיעה מן החישון, את גראף המוגמה, את חץ המוגמה וכל התרעעה המגיעה מעורכת ה-M-*Eversense E3 CGM*. אם חץ המוגמה אינו מוצע, למערכת אין מספיק נתונים על מנת להציג את כיוון ושיעור השינוי. אתה לא יכול לנקח החלטות טיפול המתבססות רק על ערך הסוכר בחישון.

ש: למה ערך הסוכר שלי אפור?

ת: כאשר המערכת אין מספיק נתונים על מנת לספק חץ מגמה, ערך הסוכר בחישון עלול להיות מוצג במצב אפור. אתה לא יכול לנקח החלטות טיפול המתבססות רק על ערך הסוכר בחישון.

ש: מתי עלי לבצע בדיקת דם מהאצבע על מנת לבדוק את רמת הסוכר בدم שלי?

ת: עליך לבצע בדיקת סוכר בדם:

- כאשר הגיע הזמן לכיוול.
- לא מוצג ערך סוכר.
- לא מוצג חץ מגמה.
- התסמיינים שלך לא מתאימים למדיעת הסוכר המוצג.
- ערך הסוכר בחישון הנוכחי מוצג במצב אפור.
- שורת המצב מוצגת במצב כתום.
- אתה נוטל תרופות מסווג טריציקליין.

חצ'י מגמה

ש: מה יקרה אם אני מתקין מחדש את האפליקציה?
ת: כאשר אתה מתקין מחדש את האפליקציה, האפליקציה תוריד נתונים היסטוריים מ-3 הימים האחרונים בלבד.

ש: מהי גרטת האפליקציה המותקנת במכשיר הנידיל שלי?

ת: אתה יכול למצוא את גרטת תכנת האפליקציה **Menu > About > Product** על ידי לחיצה על **Information** (תפריט < מידע < מידע על המוצר).

ש: איך יבוצע עדכון של האפליקציה שלי?

ת: עקוב אחר ההליך ושמור את האפליקציה שלך מעודכנת באמצעות App Store או Google Play Store.

ש: מהם המכשירים התואמים לאפליקציית **Eversense**?

ת: בקר באתר <https://global.eversensediabetes.com/> עבור רשיימה של מכשירים תואמים compatibility

ש: האם אניundy יכול להשתמש במכשיר החכם אם אני מחליף את המכשיר הנידיל למכשיר חדש?

ת: יהיה עליך להתקין את האפליקציה על גבי המכשיר החדש שלך ולחבר אותו עם המחבר שלך. 3 הימים האחרונים של נתונים ההיסטוריים יסונכרנו עם האפליקציה על גבי המכשיר החדש שלך.

ת: חצ'י מגמה מורים על השיעור והכיוון של שינוי רמות הסוכר. לדוגמה, יתכן יהיה לך חץ מגמה הפונה כלפי מעלה או כלפימטה (המקרה שימיים מהירים או אטיים). התראות הסוכר מודיעות לך כאשר רמת הסוכר הנוכחית שלך מגיעה לרמת ההתרעה אותה הגדרת, ללא קשר לשיעור או כיוון השינוי.

ש: חצ'י מגמה שלי חסר.

ת: מערכת CGM-CGM עשויה שימוש ב-**20 הדקות** האחרונות של נתונים סוכר רציפים לחישוב והציג של חצ'י מגמה. כאשר אין מספיק ערכי חישון זמינים לחישוב, החץ לא יוצג. אין לבצע החלטות טיפול אלא אם כן אתה רואה ערך סוכר, חצ'י מגמה ואתה לוך בחשבן את ההתראות והמגמות האחרונות.

ש: האם אני יכול למחוק את חשבון
ה-Eversense שלי?

ת: מחיקת החשבון היא קבוצה, ואז לא תהיה לך
עד גישה אל נתוני CGM באפליקציה לモבייל
Eversense Eversense Mobile
DMS שלך. אם אתה משתמש באפליקציה
ל모בייל NOW Eversense, לא תוכל עוד להציג
מרוחק את נתוני CGM. לא ניתן
להשתמש באוטה כתובות דוא"ל כדי ליצור חשבון
חדש. כדי למחוק את החשבון, יש להקים עלי^ט
Delete Account (מחק חשבון) בעמוד הכניסה
אל המערכת.

ש: מהי אופציית 'נא לא להפריע'?

ת: כאשר פונקציית 'א לא להפריע' מוגדרת בהגדירות אפליקציית Eversense, האפליקציה תאפשר להציג הוצאות שאין קritisיות. המשדר החכם יספק לספק התרעות רטט עבור התראות שאין קritisיות. התרעות קritisיות תמשכנו להתקבל באמצעות המשדר החכם ואפליקציה בממשק הנี้.

שים לב שהתכוונה נא לא להפריע בטלפון
החכם שלך גוברת על האפשרות המקבילה
באפליקציה. כך שאמם התכוונה נא לא להפריע'
מושעת בטלפון החכם שלך, אתה לא
תתקבל את התרעות על גבי המשדר החכם
או באפליקציה. יחד עם זאת, עם מערכות
הפעלה מסוימות עבור טלפונים אתה יכול
לאפשר התראות סוכר נמוך כך שייעברו מעל
להגדרות הקול של הטלפון שלך. ראה הגדרות
צליל למידע נוספת. היה מודע לעובדה שישן
אפליקציות אשר תפעלנה באופן אוטומטי את
תוכנות נא לא להפריע' בטלפון שלך.

ש: מודיע שורת המצב שלי “syncing”
(מסנכרן)?

ת: "Syncing" יופיע בשורת הסטוס כאשר האפליקציה על גבי המכשיר הנוייד שלך מתחברת אל המשדר החכם שלך.

ש: הגדרות הסוכר שלי והגדרות הפרופיל הזמן של אפורות ואני יכול להתאים אותן.

ת: אתה צריך לקשר את האפליקציה שלך אל המשדר החכם שלך על מנת להיות מסוגל להתקיים את הגדירות הסוכר והגדירות הפרופיל הזמן שלך.

ש: האם אני יכול לעורר הzcנה ידנית של אירוע של סוכן בדק?

ת: הזרנות ידניות של אירופי סוכר בדם והזרנות כיול לא ניתנות לעירכה.

ש: אם אני מחייב אירען, האם יוכל לשחרר אותו מאוחר יותר?

ת: לא ניתן לשחזר אירועים אשר הוחבאו.

**ש: אלו טווחי חזקה אני יכול להגדר עבור סוכר
גבוה ונמוך?**

ת: עברו סוכר גבוה, טווח החזרה יכול להיות 15 עד 180 דקות, בטוויחים של 15 דקות כל אחד. עברו סוכר נמוך, טווח החזרה יכול להיות 5 עד 30 דקות, בטוויחים של 5 דקות כל אחד.

חישון

ש: קירשתי עתה בין חישון ומישדר חכם בפעם
הראשונה, אך איני יכול לראות את תאריך
/או שעת ההחדרה כאשר אני לוחץ על
About > My Sensor (אודות > החישון שלי).

ת: יתכן ותעבורנה 10 דקות להשלים את ההליך
הקיים. וודא שהmeshder החכם נמצא מעל
לחישון.

LINKED SENSOR

Linking (חישון הקשור) מציג סימן ביקורת לצד
(תהליך הקישור הושלם).

נותן אל מסך **MY GLUCOSE** (הטוכר שלי)
והתמן כ-2 דקות. חוזר אל מסך **MY SENSOR**
(חישון שלי).

אם תאריך ושעה ההחדרה הנכונים עדין לא
מציגים, עקוב אחר הצעדים הבאים:

1. הסר את המשדר החכם ממקומו ההחדרה.
חבר אותו אל כבל הטעינה ואל מקור
המתה. לחבר את מקור המתה אל שקע
קיר ולאחר מכן הוציא אותו ונתקן אותו
מכבל הטעינה.

2. הנה מחדש את המשדר החכם מעל

About > My Sensor (אודות > החישון שלי) ואשר את התאריך
ואהשה הנכונים של ההחדרה. אם הבעה
משיכה, צור קשר עם שירות הלקוחות.

ש: האם ניתן להציג את החישון במקומות אחרים
מאשר החלק העליון של הזרוע שלי?

ת: מערכת Eversense E3 CGM נסומת
במחקרמים קליניים רק בחלק הזרוע העליון ואין
להציג את החישון בכל מקום אחר.

ש: متى אני צריך להחליף את החישון שלי?

ת: החישון שלך יפעל עד 180 ימים. אתה מקבל
הודעות תקופתיות (30, 60, 3, 7, 14, 30, 1, יום אחד
לפניהם) כדי להזכיר לך מתי יש צורך להחליף את
החישון. צור קשר עם הצוות הרפואי שלך על מנת
לקבוע החלפת חישון.

ש: האם אני יכול להאריך את חיי החישון?

ת: החישון לא יספיק יותר קריאות סוכר לאחר שפג
תוקפו של זמן הנשיאה שלו.

ש: איך אני יכול למצוא את המספר הסידורי של
החישון שלי?

ת: אתה יכול לראות את המספר הסידורי של החישון
Menu > About > My Sensor (תפריט>אודות>חישון שלי).
שלך על ידי לחיצה על **Sensor** (תפריט>אודות>חישון שלי).

- משדר חדש קשור אל החיבור הקיים שלו. לדוגמה, אם החלפת את המשדר החדש שלו.
- אם התקשת על ידי שירות הליקוחות לחבר מחדש את החיבור שלו.

ש: האם זה בסדר שטכני MRI ישא את מערכת Eversense E3 CGM?

ת: כן, זה בסדר שטכני MRI ישא את מערכת Eversense E3 CGM. יחד עם זאת, עבור אנשים העורקים בדיקת MRI עם שדה מגנטי סטטי של 1.5 טסלה או 3.0 טסלה, החיבור יכול להישאר במקומו מתחת לעור, אך את המשדר החיבור יש להסיר ולהשאיר מחוץ לחדר. ראה מידע בטיחות בזוויג *ל-MRI* למידע נוספת.

ש: מדוע אני רואה הודעה "New Sensor Detected" (זיהה חיבור חדש)?

ת: מסר זה מופיע כאשר המשדר החכם שלך מאתר חיבור חדש והוא יכול לבצע קישור בין המשדר החכם והחיבור. ניתן לקשר את המשדר החכם לחיבור אחד בלבד בכל פעם. אם אתה רואה מסר **New Sensor Detected** (זיהה חיבור חדש) ובברשותך לך חיבור ומוקשור אל המשדר החכם שלך, לחץ על **Not Now** (לא עכשיו). אם אין לך בטוח, צור קשר עם שירות הליקוחות כדי מידע נוסף.

ש: מדוע מערכת-hCGM שלי נכנסה שוב אל שלב האתחול?

ת: אתה תיכנס שוב אל שלב האתחול בגלל אחת מן הסיבות הבאות:

- פג תוקפה של תקופת הcycles בעלי שהזנת ערך בדיקה באמצעות דגימת דם מהאצבע.
- 3 קריאות סוכר בدم או יותר שונות באופן ממשמעותי מקריאות הסוכר הנוכחות של החיבור.
- המשדר החכם שלך לא נתען בטוחו של 16 שעות מהופעת ההתרעה על סוללה ריקה.
- אם אתה משנה באופן ידני את השעה על גבי המכשיר הנייד שלך, המשדר החכם שלך יבצע סync'ון ויתבצע אתחול עם המכשיר הנייד שלך.

אירועים

ש: מדוע לרוב הלקוח מעוניין לראות סרגל התקדמות כחול
ולבן לרוחב החלק העליון של המסר שלי?

ת: אתה תראה את סרגל התקדמות הב"ל לסנכרון
מכמה סיבות:

- המסדר החכם שלו לא נמצא בטווית
החייבן שלו לתקופה מסוימת והוא
מבצע סנכרון מחדש.
- סגרת לגמרי את אפליקציית Eversense
ולאחר מכןפתחת אותה שוב.
- סוללה המכשיר הנייד שלו התרוקנה והוא
נתען מחדש.

סנכרון

ת: מסך EVENT LOG (יוםן אירועים) כולל
מסמך למין בחלק העליון של המסך. לחץ על
סמל מסנן המינון הרצוי כדי לכלול ולא לכלול
אירועים ברשימתם. אפשרות המינון המוגדרת
כברירת מחדל היא הצגת כל האירועים.

קיצורי דרך

ש: האם יש קיצור דרך אל מסך CONNECT (חיבור)?

ת: אם המסדר החכם שלך איןנו מחובר אל האפליקציה, אתה יכול ללחוץ על שורת המצב בחלק העליון של העמוד עד מנת להציג את מסך CONNECT (חיבור).

ש: האם יש קיצור דרך אל מנת להציג אירוע מסוים, כגון ארוחות או פעילות גופנית?

ת: מממסך MY GLUCOSE (הסוכר שלי), לחץ על EVENT ENTRY הגרפּ על מנת להציג את מסך (הכנסת אירוע).

ת: כן, לחץ על סרגל "היום" מעל לגרף. יופיע חלון קופץ על מנת שתוכל לבחור את התאריך הרצוי אשר יוצג על הגרף.

ש: אם אני צופה בתאריך/שעה בעבר במסך MY GLUCOSE קיצור דרך לחזרה לתאריך והשעה הנוכחיים?

ת: כן, לחץ על ערך הסוכר/חץ המגמה על מנת לחזור לתאריך/שעה הנוכחיים על גבי מסך MY GLUCOSE (הסוכר שלי).

ש: האם יש קיצור דרך אל מסך ALERT HISTORY (ההיסטוריה התרעתו)?

ת: אם המסדר החכם שלך מחובר אל האפליקציה, אתה יכול ללחוץ על שורת המצב בחלק העליון של העמוד עד מנת להציג את מסך ALERT HISTORY (ההיסטוריה התרעתו).

19. ביצוע התקן

חלק זה מציג את מאפייני ביצוע התקן.

ביצוע מחקר קליני

הביטחונות והיעילות של מערכת-hG- Eversense E3 CGM הוערכו במחקר הקליני PROMISE אשר התנהל בארא"ב. הנתונים הכלולים בחולק זה של ביצוע התקן מתבססים על הנתונים אשר נאספו במהלך מחקר PROMISE עם אלגוריתם חדש (SW604) ושינוי קל בעיצוב החישון (חישון E3). הערכות דיק בוצעו בנקודות מגוונות במהלך המבחן והמשתתפים התקבשו לדוח על כל תופעת לוואי במהלך המבחנים. חלק הבטיחות משקף את כל משתתפי המבחן ($n=181$).

מחקר PROMISE

מחקר PROMISE היה מחקר קליני רב אטררי, צפוי, לא אקראי ורב חשיבות. מאה שמותים ואחד (181) מבוגרים (בגיל 18 ומעלה) הסובלים מסוכרת מסווג 1 או מסווג 2 השתתפו במחקר ב-8 אטררים ברוחבי ארחה"ב. לתשעים ושישה (96) משתתפים הוודהו שני חישונים, אחד בכל דוח. ארבעים ושלושה (43) מן החישונים המשניים היו חישוני SBA. המשתתפים ביצעו אינטראקציה עם המערכת בכדי לכיל ולהתיחס להודעות שאין קשורות לנוטוני הסוכר. כל ההחלחות הקשורות לטיפול בסוכרת התבססו על ערכי סוכר בدم ועל הטיפול הקליני הסטנדרטי. הדיק נמדד במהלך ביקור רפואי שארכו יום שלם כל אחד. ביקורים אלו התרחשו בימים 1, 7 או 14, 22, 30, 90, 120, 150, 180. בכל ביקור, דיק החישון הוערך ביחס למנתח מעבדה סטנדרטי הידוע כ-YSI. נרוכה השוואה בין קריאות הסוכר באותו הזמן בין מנתח הייחוס והמכשיר הרץ'יף. ביקור מעקב התרחש עשרה ימים לאחר הסרת החישון.

טבלה 1 – דיק אל ISI-Y ב-PROMISE

MARD	אחוז של קריאות מערכת CGM בתווך				מספר כולל של ערבי CGM ו-ISI-Y מחוברים
	אחוז 40/40% של ייחוס	אחוז 30/30% של ייחוס	אחוז 20/20% של ייחוס	אחוז 15/15% של ייחוס	
8.5%	99.6	98.6	93.9	87.3	12,034

*ערכי סוכר בין 40 ו-400 מ"ג/ד"ל.

דיק אלי YSI במחקר PROMISE E3

הבדיקה נמצד על ידי השוואת ערכי סוכר בחישון E3 Eversense אל ערכי סוכר בדם ISI. עבור ערכי סוכר בדם הנמוכים או השווים אל 80 מ"ג/ד"ל, חושב ההבדל המוחלט הממוצע בין שתי התוצאות. עבור ערכים הגדולים מ-80 מ"ג/ד"ל, חושב ההבדל היחסי המוחלט הממוצע.

טבלה 2 – דיק אלי YSI במחקר PROMISE

הבדל יחסית מוחלט ממוצע	מספר קרייאות CGM-ysi מחוברת	טווח סוכר ISI (מ"ג/ד"ל)
8.5	12,034	סך הכל
--	0	*40 >
7.5	592	*60 - 40
7.7	1,221	*80 - 61
8.6	5,067	180 - 81
7.4	3,300	300 - 181
6.9	1,457	350 - 301
6.4	375	400 - 351
9.5	25	400 <

*עבור ISI ≥ 80 מ"ג/ד"ל, ההבדלים במ"ג/ד"ל כוללים במקומם הבדל אחוזים (%).

הបיצוע גם נמדד על ידי חישוב אחוזי קרייאות הסוכר בחישון בתור 15 מ"ג/ד"ל או 15% של ייחוס ה-ISI-YZ. טבלאות אלו מראות את הסכמת האחוזים במספר רמות, בטוחני סוכר שונים ובמים שונים במהלך נשיאת החישון. התוצאות בטוחני סוכר של 80 מ"ג/ד"ל או פחות משקפות את אחוז הערכים בתור המ"ג/ד"ל, וההתוצאות בטוחני סוכר הגבוהים מ-80 מ"ג/ד"ל משקפות את האחוז בתור הייחוס. לדוגמה, ערך סוכר בין 40 ו-60 מ"ג/ד"ל הוא בתור 15 מ"ג/ד"ל של ערך הייחוס 91.6% בכל הזמן.

טבלה 3 – אחוז קרייאות E3 בסך הכל בהסכמה במחקר PROMISE

אחוז של קרייאות מערכת CGM בתור					טוויה סוכר מערכת CGM (מ"ג/ד"ל)	CGM-ysi ייחוס מחוברים
אחוז 40/40% של ייחוס	אחוז 40/40% של ייחוס	אחוז 30/30% של ייחוס	אחוז 20/20% של ייחוס	אחוז 15/15% של ייחוס		
0.4	99.6	98.6	93.9	87.3	12,034	0% הכל
0.7	99.3	98.6	96.5	91.6	574	60 - 40
0.2	99.8	98.9	93.8	89.7	1,178	80 - 61
0.4	99.6	98.5	93.2	85.1	5,078	180 - 81
0.4	99.6	98.4	93.7	87.0	3,493	300 - 181
0.4	99.6	99.2	96.8	93.3	1,191	350 - 301
0.4	99.6	98.7	93.8	87.3	520	400 - 351

טבלה 4 – דיקן מערכת E3 על פי ימים

אחוז של קרייאות מערכת CGM בתוך					הבדל יחסי מוחלט ממוצע	ימים
אחוז 40/40% < של ייחוס	אחוז 40/40% של ייחוס	אחוז 30/30% של ייחוס	אחוז 20/20% של ייחוס	אחוז 15/15% של ייחוס		
0.7	99.3	96.5	87.4	78.6	11.2	1 יום
1.5	98.5	94.7	88.0	81.9	10.0	7 ימים
0.0	100.0	99.0	95.0	87.4	7.4	14 ימים
0.1	99.9	99.2	95.7	88.9	8.4	22 ימים
0.7	99.3	98.2	93.4	85.8	8.2	30 ימים
0.2	99.8	98.6	94.2	87.9	8.6	60 ימים
0.1	99.9	99.8	97.1	93.1	7.0	90 ימים
0.1	99.9	99.6	96.1	89.2	8.4	120 ימים
0.1	99.9	99.5	91.9	84.0	8.8	150 ימים
0.3	99.7	99.3	98.0	93.1	7.4	180 ימים

ቢיצו ስትሬት E3 Eversense

הטבלאות בחלק זה מראות היערכות ביצוע, התרעה שיעור איתור האירוע המאושר מראה את אחוז הזמן שמערכות-h CGM E3 Eversense אישרה את ערך ייחוס על ידי הצגה של התרעה בתוך חלון זמן של 15 דקות של ערך ייחוס מעבר ל██ התתרעה המוגדר. שיעור האיתור המפօפס מראה את אחוז הזמן שמערכות-h CGM E3 Eversense לא הציגה התרעה בתוך חלון זמן של 15 דקות של ערך ייחוס מעבר ל██ התתרעה המוגדר. שיעור התתרעה האמיתית מראה את אחוז הזמן שבו התתרעה מערכת-h CGM אושר על ידי ערך ייחוס בתוך חלון זמן של 15 דקות מזמן הצגה של התתרעה. שיעור התתרעה הכהוב מראה את אחוז הזמן שבו התתרעה מערכת-h CGM לא אושר על ידי ערך ייחוס בתוך חלון זמן של 15 דקות מזמן הצגה של התתרעה.

הטבלה למטה מראה הערה של יכולת מערכת Eversense E3 CGM לאפשר רמות סוכר גבוהות ונמוכות והיא מעיריצה התרעות חיבובות אמיתיות בוגרות להתרעות חיבובות כוזבות. ניתן לראותו אתן אחד של התרעות אשר ניתנו ביחס לערכי הייחוס ISI בספים שונים.

טבלה 5 – ביצוע התרעות סוכר גבוהות ונמוכות של Eversense E3 (ספ' בלבד) במחקר PROMISE

קוזב	שיעור התרעה אמתית	שיעור איתור מפוספס	שיעור איתור אירוע מאושער	הגדרת התרעה (מ"ג/ד"ל)	
18%	82%	24%	76%	60	התרעה נמוכה
10%	90%	11%	89%	70	
8%	92%	7%	93%	80	
7%	93%	4%	96%	90	
3%	97%	1%	99%	120	
4%	96%	1%	99%	140	
5%	95%	2%	98%	180	
5%	95%	3%	97%	200	
5%	95%	3%	97%	220	
6%	94%	3%	97%	240	
10%	90%	12%	88%	300	

הטבלה למטה מראה הערה של יכולת מערכת Eversense E3 CGM לאתר התרעות גבהות, נמוכות, והתרעות מנכאות גבהות ונמוכות, והיא מעריכה התרעות חיוביות אמתיות ביחס להתרעות חיוביות כזוברת. ניתן לראותו אוטם כאחוז של התרעות אשר ניתנו ביחס לערכיו הייחוס ISI בספים שונים.

טבלה 6 – ביצוע התרעות גבהות, נמוכות ומנכאות של Eversense E3 (ספ' בלבד) במחקר PROMISE

שיעור התרעה כזוב	שיעור התרעה אמתית	שיעור איתור משמעותי	שיעור איתור איירע מאושר	הגדרת התרעה (מ"ג/ד"ל)	
27%	73%	10%	90%	60	התרעה נמוכה
16%	84%	6%	94%	70	
13%	87%	3%	97%	80	
11%	89%	2%	98%	90	
4%	96%	1%	99%	120	התרעה גבואה
5%	95%	1%	99%	140	
7%	93%	1%	99%	180	
7%	93%	1%	99%	200	
8%	92%	2%	98%	220	
9%	91%	2%	98%	240	
13%	87%	8%	92%	300	

הסכם מגמת שיעור השינוי Eversense E3

האזור המוצל בטבלה למטה מראה את ההסכמה בין מגמות הסוכר של Eversense E3 ומגמות הייחוס ISY בעוד שмагמת הסוכר היא בשיעורים שונים (מ"ג/ד"ל לדקה). לדוגמה, כאשר מגמת הסוכר נעה בשיעור בין -1 ו-1 מ"ג/ד"ל/דקה, מגמות הסוכר של Eversense E3 מסכימות עם מגמות הייחוס ב-90% מן הזמן.

טבלה 7 – הסכם מגמת שיעור השינוי Eversense E3 במחקר PROMISE

סך הכל	אחד של חיבורים תואמים בשיעור השינוי של הייחוס (מ"ג/ד"ל/דקה) בכל טווח מגמת ייחוס עבור כל טווח CGM ROC					הereum CGM (מ"ג/ד"ל/דקה)
	2 <	[2 , 1)	[1 , -1]	(-1 , -2]	-2 >	
163	0%	0%	41%	35%	24%	-2 >
824	0%	0%	59%	36%	4%	(-1 , -2]
8,716	1%	5%	90%	4%	0%	[1 , -1]
896	11%	42%	46%	1%	0%	[2 , 1)
336	35%	40%	24%	0%	0%	2 <
10,935						

ההסכם הכללי של E3 עם ערכיו YSI

האזור המוצל בittelאות למטרת מראה איזה אחז שערך ייחסו YSI היו באותו הטווח של ערכי הסוכר בחישון. לדוגמה, כאשר הסוכר בחישון הוא בין 81-120 מ"ג/ד"ל, ערכי היחסו YSI הם באותו הטווח ב-76% מן הזמן.

טבלה 8 – הסכמה כללית עם טווח YSI בכל הימים במחקר PROMISE

אחוז של חיבורים תואמים בכל טווח סוכר YSI עבור כל טווח סוכר CGM YSI (מ"ג/ד"ל)													מספר קריאות CGM-ysi מחוברות	CGM (מ"ג/ד"ל)
400 <	351-400	301-350	251-300	201-250	161-200	121-160	81-120	61-80	40-60	40 >				
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	36%	62%	0%	574	60 - 40		
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	66%	19%	0%	1,178	80 - 61		
0%	0%	0%	0%	0%	0%	12%	76%	11%	0%	0%	2,066	120 - 81		
0%	0%	0%	0%	0%	14%	71%	14%	0%	0%	0%	2,067	160 - 121		
0%	0%	0%	0%	13%	66%	21%	0%	0%	0%	0%	1,648	200 - 161		
0%	0%	1%	15%	68%	15%	1%	0%	0%	0%	0%	1,437	250 - 201		
0%	1%	25%	56%	17%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1,353	300 - 251		
0%	12%	70%	17%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1,191	350 - 301		
5%	42%	51%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	520	400 - 351		
26%	52%	21%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	155	400 <		

טבלה 9 – הסכמה כללית עם טווח ISI יומי ביום 1 במחקר PROMISE

אחוז של חברים תואמים בכל טווח סוכר ISI עבור כל טווח סוכר CGM ISI (מ"ג/ד"ל)												מספר 啾ראיות CGM-ISI מחברים	CGM (מ"ג/ד"ל)
400 <	351-400	301-350	251-300	201-250	161-200	121-160	81-120	61-80	40-60	40 >			
0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	3%	45%	51%	0%	120	60 - 40	
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	36%	54%	10%	0%	146	80 - 61	
0%	0%	0%	0%	0%	0%	25%	70%	5%	0%	0%	271	120 - 81	
0%	0%	0%	0%	3%	21%	62%	14%	0%	0%	0%	202	160 - 121	
0%	0%	0%	0%	16%	51%	33%	0%	0%	0%	0%	124	200 - 161	
0%	0%	0%	27%	51%	19%	4%	0%	0%	0%	0%	75	250 - 201	
0%	0%	18%	57%	24%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	121	300 - 251	
0%	0%	64%	33%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	86	350 - 301	
0%	9%	84%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	58	400 - 351	
0%	48%	48%	4%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	25	400 <	

הסכם יציבות כיול

הטבלה למטה מראה את אחוז ערבי הסוכר בחו"ש אל "יוס-ysi" בנקודות זמן שונות לאחר הזרת כיוול. לדוגמה, בטבלה למטה, 89.7% מערכיו-E3 Eversense נמצאים בתוך 15 מ"ג/ד"ל (עבור קריאות ייחוס של 80 מ"ג/ד"ל או פחות), ובתוך 15% (עבור קריאות ייחוס הגבוהות מ-80 מ"ג/ד"ל) של עריך הייחוס בתוך 8 עד 10 שעות לאחר הזרת הכיוול.

טבלה 10 – הסכם יציבות כיוול E3 במחקר PROMISE

אחוז של קריאות מערכת CGM בתוך					מספר קריאות CGM-ysi מחוברות	זמן שעבר מן הciovl
אחוז 40/40% < של ייחוס	אחוז 40/40% של ייחוס	אחוז 30/30% של ייחוס	אחוז 20/20% של ייחוס	אחוז 15/15% של ייחוס		
0.1	99.9	98.7	94.1	88.8	2,638	(2 ,0] שעות
0.5	99.5	98.5	94.4	87.2	1,905	(4 ,2] שעות
0.7	99.3	98.1	93.3	85.3	1,404	(6 ,4] שעות
0.4	99.6	97.7	91.5	83.0	1,043	(8 ,6] שעות
0.4	99.6	98.8	93.9	89.7	1,041	(10 ,8] שעות
0.5	99.5	97.7	94.1	87.8	1,091	(12 ,10] שעות
0.7	99.3	99.0	93.4	85.8	590	(14 ,12] שעות
0.0	100.0	100.0	91.8	82.7	440	(16 ,14] שעות
0.0	100.0	99.5	93.9	87.6	379	(18 ,16] שעות
0.3	99.7	98.4	97.0	90.0	370	(20 ,18] שעות

טבלה 10 – הסכמת יציבות כיל E3 במחקר Eversense PROMISE (המשך)

אחוז של קרייאות מערכת CGM בתוך					מספר קרייאות CGM-YSI מוגברות	זמן בעבר מן הכיל
אחוז 40/40% < של ייחוס	אחוז 40/40% של ייחוס	אחוז 30/30% של ייחוס	אחוז 20/20% של ייחוס	אחוז 15/15% של ייחוס		
0.2	99.8	99.5	94.5	88.3	436	[22, 20] שעות
0.2	99.8	99.4	96.2	89.7	522	[24, 22] שעות
0.0	100.0	99.4	98.2	93.5	168	[26, 24] שעות
0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	7	[28, 26] שעות

חיי החישן

חיי החישן נמדדים כאחוז החישנים המסוגלים לתקף לפחות למשך תקופה של 180 ימים המיעדת לכך. במחקר PROMISE, 90% מחיישנים תפקדו לפחות למשך תקופה של 180 ימים. מספר הימים הממוצע היה 175.

אחוז החישנים שהחזיקו מעמד 60, 120 ו-180 ימים

מספר ממוצע של ימים	חיי החישן	ימים
175	98%	60
	98%	120
	90%	180

בטיחות

מחקר PROMISE ארך 180 ימים בהם תועדו מספר אירועי הלואן המוקשרים אליו. מערכת-hEversense E3 CGM נסבלה היטב חלק ממחקר. במהלך 31,373 הימים בהם החישון נישא חלק מן הממחקר, לא תועדו אירועי לואן לא צפויים. חמישים ושבעה אירועי לואן תועדו בעבר 37 משתתפים. אף אחד מאירועי הלואן לא הסתיים באשפוז.

טבלה 11 – אירועי לואן (כל המשתתפים, 181 = n)

מספר משתתפים (% מהתשתתפים)	מספר אירועים	סוג אירוע
(20.4) 37	59	
(6.1) 11	16	פריחה בעור, מיקום מדבקה דביקה או אחר החדרה (כולל אדמנת, עקצוץ, פריחה, דרמטייטיס מגע, סרומה)
(2.2) 4	4	דילול עור
(1.7) 3	4	היפופיגמנציה
(1.1) 2	2	ziehom (קשר להלייר)
(0.6) 1	1	ziehom (לא קשר להלייר)
(6.1) 11	19	חבלת
(1.7) 3	3	dimom
(3.3) 6	7	cab
(0.6) 1	1	חוור תחושה בזרע
(0.6) 1	1	צמרמות
(0.6) 1	1	רצועת הסגירה של המדבקה הדביקה לא החזקה

20. נתוניים טכניים

חישון

מאפיינים	תיאור
מידות	אורוּך: 18.3 מ"מ קוטר: 3.5 מ"מ
חומרים	הומופולימר פולימתיל מתאקרילט mg - 86mg (PMMA), הידרוג'ל על בסיס הידרוקסיאתיל-מתקרילאט (HEMA) המכיל אינדיקטור סוכר - 2.0 מ"ג, פלטינה - 0.012 מ"ג, סיליקון - 4.1 מ"ג, דקסומתזון אצטט - 1.7 מ"ג, דבק אפוקסי-2 301- 0.62 מ"ג
טוווח הסוכר	40 - 400 מ"ג/ד"ל
חיי החישון	עד 180 ימים
כיוֹל	מד סוכר בدم הזמן מסחרית לניטור עצמי
טוווח כיוֹל	40 - 400 מ"ג/ד"ל
חיטוי	מעוקר על ידי אטילן אוקסיד

מאפיינים	תיאור
מידות	אורך: 37.6 מ"מ רוחב: 0.480 מ"מ עובי: 8.8 מ"מ
חומרים	גוף: פוליקרבונט
משקל	'ג' 11.3
מקור מתח	סוללות ליתיום-פולימר הנitinot לטעינה (לא ניתנות להחלפה)
תנאי הפעלה	5-40 °C (41 - 104 °F)
חיי פעולה	12 חודשים
תנאי אחסון	0-35 °C (32 - 95 °F)
הגנה מפני לחות	IP67: נטבל במים עד לעומק של מטר אחד לתקופה של עד 30 דקות
הגנה מפני שוק חשמלי	חלק מיושם סוג BF
זמן טעינה על ידי שימוש במתאם AC	15 דקות עד לטעינה מלאה
מרחק תקשורת	בין האפליקציה והמשדר החכם הוא עד 24.9 רגל התקשורת האלחותית אל האפליקציה לא תתפרק היבט כאשר מתבצעת תקשורת דרך מים. הטווח יופחת אם אתה נמצא באmbutia, על גבי מיטת מים, בברכה, וכו'.
לחץ התא	hPa 700 עד 1060
טווח לחות יחסית (לא עיבוי)	עד 90% עד 15%
גובה מעל פני הים	10,000 רגל

מאפיינים	תיאור
סוג	
קלט	קלט זרם חלופי, 50/60Hz, 0.3-0.15A, 100-240Vac
פלט זרם ישיר	פלט 5V DC, 1A (5.0 ואט)
הגנה מפני לחות (עריסת טעינה)	IP22

cabl USB לטעינה והורדת נתונים

מאפיינים	תיאור
קלט/פלט	5V DC, 1A
סוג	USB-A ל-USB-B מיקרו-
אורך	ס"מ (36 אינץ')

*אם נעשה בו שימוש לא נכון, cabl USB עלול להוות סכנת חניקה. ניתן לחבר את cabl USB אל מקור המתח/הטען ולבצע טעינה על ידי שימוש בשקע מתח זרם חלופי. על מנת לבדוק את המערכת, נתקן את המטען/מקור המתח מן התקע. אם אתה מ�עין את המשדר החכם על ידי שימוש ביציאת USB על גבי המחשב האישי שלך, וודא שהמחשב האישי שller עומד בתקן הבטיחות-1 IEC 60950-1 (או דומה).

תקנים شمالיים ותקני בטיחות

הדרכה והצחהת היצאן – חסינות אלקטرومגנטית

המשדר מיועד לשימוש בסביבה האלקטרומגנטית המצוינת בטבלה הבאה. הלקווח או המשטמש במשדר צריך להבטיח שנעשה בו שימוש בסביבה שcz.

מפורט חסינות אלקטرومגנטית עבור המשדר

הנחייה לסביבה אלקטромגנטית	רמת הצוית של המשדר	בדיקה חסינות	בדיקה חסינות
על הרცפות להיות מעץ, בטון או אריחי קרמיקה. אם הרცפות מצופות בחומר סינטטי, על הלוחות להיות לפחות לפחות 30%.	± 8 kV חיבור ± 15 kV אוויר	± 8 kV חיבור ± 15 kV אוויר	פליטה אלקטростטית (ESD) IEC 61000-4-2
השדות המגנטיים של תדיירות המתכו צריים להיות ברמות המאפייניות מקום טיפוסי בסביבה מסחרית או סביבת בית חולם טיפוסית.	A/m 30	A/m 30	תדיירות מתח 110VAC/60Hz, (230VAC/50 Hz שדה מגנטי IEC 61000-4-8

תקנים شمالיים ותקני בטיחות (הmarsh)

מערכת Eversense E3 CGM מיועדת לשימוש בסביבה האלקטרומוגנטית המפורטת בטבלה למטה. משתמשי המערכת יודאו שהוא בא בשימוש בהתאם להוראות אלו.

הוראות החסינות האלקטרומוגנטית של המערכת

מדד רף סביבה אלektromognetit	רמת הצוית של המשדר	IEC 60601 רמת בדיקה	בדיקה חסינות
תיicken הפרעה בסביבת ציד המסומן עם הסמל הבא: 	Vrms 3	\leq Vrms 3 kHz 150) (MHz 80	RF מוליך IEC 61000-6-4-6 (טלפון חכם בלבד (מכשיר מקבל))
	Vrms 3	\leq V/m 10 MHz 80- עד MHz 2700 (אפקון AM)	RF מוקן IEC 61000-4-3

הערה 1: ב-80 MHz ו-800 MHz, טווח התדריות הגבוה יותר מיושם.

הערה 2: יתכן וקיימים מנגנים אלו לא יהיו נכונים לכל המוצבים. ההתקפות האלקטרומוגנטית מושפעת מקהליטה וקרינה מבנים, עצמים ואנשים.

א. חזק שדה מושדים קבועים, כגון תחנות בסיס עבור טלפון סלולרי/אלחוטיות (רדיו ומיכשי רדיו קריוק ניידים, רדיו חובבני, שידורי רדיו AM ו-FM ושיידורי טלוויזיה לא ניתנים לחזוי תארוטי בדיק). על מנת להעיר את הסביבה האלקטרומוגנטית הנגמרת בשל מושדי RF קבועים, יש לקחת בחשבון סקר אלקטרומוגנטית של האזור. אם חזק השדה הנמדד במקום בו מערכת

Eversense E3 CGM נמצאת בשימוש עלה על רמת ה-RF והשימושה רצוי, יש לוודא שמערכת ה-GM, אשר מתחזק מ-10 m/V, פועלת כהלכה. אם מבחינים בביטויים שונים נורמליים, יתכן שהוא צורך בעודים נוספים, כגון הכוננה מחדש או מיקום חדש של מערכת ה-GM.

ב. מעל טווח התדריות עד 80 kHz, חזק השדה צריך להיות פחות מ-10 m/V.

תקנים شمالיים ותקני בטיחות (הmarsh)

הדרכה והצרת היצן – פלייטות אלקטرومגנטיות

מערכת CGM E3 Eversense מיועדת לשימוש בסביבה האלקטרומגנטית המופיעה בטבלה למטה. לקוות או משתמשי המערכת יודאו שהיא בשימוש בהתאם להוראות אלו.

בדיקת פליטה	ציוד	הנחיה לסביבה אלקטромגנטית
פליטות RF CISPR 11	קובוצה 1	מערכת CGM E3 Eversense עשויה לשימוש באנרגיית RF עבור תפקוד פנימי בלבד. לכן, פלייטות ה-RF שלה מאוד נמוכות וקיים סיכוי נמוך שהמערכת תיצור התערבות בצד חשמלי הנמצא בקרבת מקום.
פליטות RF CISPR 11	סוג B	מערכת CGM E3 Eversense מתאימה לשימוש בכל הממסדים כולל בתים ואלו המחויבים באופן ישיר לרשות אספקת החשמל הציבורית במתוח נמוך המסופקת לבניינים המשמשים למטרות מגוריים.

מרחקי הפרדה מומלצים בין ציודי תקשורת RF נישאים/ניידים אחרים והטלפון החכם (המכשיר המקבל)

פעלו בהתאם להוראות היצן של הטלפון החכם (או מכשירים מקבלים אחרים) בנוגע למרחקי הפרדה. הלוקו או המשתמש בטלפון החכם (או הכל מכשיר מקבל אחר) יכול לעוזר למנוע הפרעה אלקטромגנטית על ידי שמירה של מרחק מינימלי בין ציודי תקשורת RF נישאים/ניידים אחרים (משדרים) והטלפון הנידי של לפחות 30 ס"מ (12 אינץ'). ציודי תקשורת RF נישאים/ניידים כוללים: מכשירי ניטור לתינוקות, אזניות Bluetooth או אלחוטיות, נתבים אלחוטיים, תנורי מיקרוגל, מחשבים ניידים עם מתאמי Wi-Fi פנימיים, טלפוני GSM, סורקן RFID וגלי מתכונת המוחזקים ביד הנמצאים תוכופת בשימוש בסקרים בטיחוניות.

סמלים באפליקציה Eversense CGM

סמל	הסבר
	Glucose Alert (התרעה על סוכר) מופיע כאשר רמת הסוכר נמצאת מעל לטוווח התתרעה עבור רמת הסוכר הגבוהה ומתחת לטוווח התתרעה עבור רמת הסוכר הנמוכה. הסמל מופיע במסמך ALERT HISTORY (היסטוריה התreuות).
	התרעת חיזוי נמוכה או התרעת נפילת שיעור מצין שהתרעת חיזוי נמוכה או התרעת נפילת שיעור התרחשה. הסמל מופיע במסמך ALERT HISTORY (היסטוריה התreuות) ועל גבי קו המגמה במסך הבית.
	התרעת חיזוי גבוהה או התרעת עליית שיעור מצין שהתרעת חיזוי גבוהה או התרעת עליית שיעור התרחשה. הסמל מופיע במסמך ALERT HISTORY (היסטוריה התreuות) ועל גבי קו המגמה במסך הבית.
	Empty Battery Alert (התרעת סוללה ריקה) סמל זה מופיע כאשר סוללת המשדר החכם ריקה.
	Low Battery Alert (התרעה על סוללה חלשה) סמל זה מופיע כאשר רמת הטעינה של סוללת המשדר החכם טעונה בפחות מ-10% .
	Smart Transmitter/Sensor Alert (התרעה על משדר חכם/חישון) הסמל מופיע במסמך ALERT HISTORY (היסטוריה התreuות).
	Smart Transmitter/Sensor Notifications (הודעות על משדר חכם/חישון) סמל זה מופיע כאשר מוגנות הודעות הקשורות למשדר החכם או לחישון.
	Calibration Alert (התרעת כיוול) סמל זה מופיע כאשר ישנן התreuות הקשורות לכיוול.
	Calibration Notification (הודעה על כיוול) מופיע במסמך ALERT HISTORY (היסטוריה התreuות) כאשר ישנן הודעות הקשורות לכיוול. הסמל גם מופיע בקו המגמה של הסוכר שלו ובוימן האירועים כאשר מתבצעת הציגת BG ידנית.

סמלים באפליקציה CGM (המשך)

סמל	הסבר
	הcoil התקבל מופיע על גבי קו המגמה של הסוכר וב-LOG EVENT (יום האירוע) כאשר כoil מסוים מזון ומתקבל.
	מתבצע כoil מופיע על גבי קו המגמה של הסוכר וביום האירועים במהלך כ-15 דקות בהן מתבצע הכoil. הסמל יכול להופיע לאדום, שחור או כחול כאשר כבר לא מתבצע כoil.
	coil לא הושלם מופיע על גבי קו המגמה של הסוכר וביום האירועים כאשר לא נאספו מספיק נתונים על מנת להשלים את הכoil. לדוגמה, כאשר המשדר מוסר מעלה לחישון במהלך כ-15 דקות בהן מתבצע הכoil.
	לא ניתן להשתמש בכoil מופיע על גבי קו המגמה של הסוכר וביום האירועים כאשר כoil מסוים מזון אך לא ניתן להשתמש בו. לדוגמה, הערך המזון נמוך מ-40 מ"ג/ד"ל או גבוהה מ-400 מ"ג/ד"ל. במקרה זה, ערך הכoil מאוחסן כחזנת BG ידנית.
	חיבור מערכת מוצלח סמל זה מופיע כאשר המשדר החכם מתחבר אל הטלפון החכם והחישון מקשר למשדר החכם. הקווים מצינים את חזק החיבור.
	חיבור משדר וחישון מופיע לפני שהמשדר מחובר אל חישון וכאשר החיבור בין משדר לחישון נقطع.
	חיבור משדר ואפליקציה ניידת מופיע כאשר חיבור ה-BLE בין המשדר והאפליקציה נقطع.

סמלים באפליקציה Eversense CGM (המשך)

סמל	הסבר
	התראות רבות (יותר מהתראה אחת או אירוע אחד) סמל זה מופיע כאשר מוצגים שני אירועים או התראות או יותר במרוחז זמן קצר.
	סמל אירוע מופיע על גבי קוו המגמה של הסוכר וב- EVENT LOG (יומן האירועים) לאחר הזמן אירוע. האירועים אותם ניתן להציג הם: סוכר אינסולין ארוחות בריאות
	פרופיל זמני סמל זה מופיע כאשר הפרופיל הזמני פועל.
	מצב 'נא לא להפוך' (DND) סמל זה מופיע כאשר הדגרת ה-DND פעילה.

סמלים על אריזות ומכשירים

סמל	הסבר	סמל	הסבר
	מק"ט		عين بمسמכים הנלוויים
	מספר סידורי		זהירות, עין במסמכים הנלוויים
	חלק מיושם סוג BF		בשימוש על ידי
	קרינה אלקטرومגנטית בלתי מיננת		יצרן
	מיוצר ללא גומי לטקס טבעי		תאריך יצור
	זהה FCC מוצמד לכל המכשירים הcpfופים לאישור		הגבלות טמפרטורות אחסון
	לא סטרילי		מספר קבוצת פריטים
			אפיק טורי אוניברסלי (USB)

סמלים על אריזות ומכשירים (המשך)

הסבר	סמל	הסבר	סמל
אין להשתמש אם האריזה פגומה		קיימת התווית נגד להדמיה בתהודה מגנטית (MRI) עם המשדר החכם	
עוקר באמצעות אטילן אוקסיד	STERILE EO	תלי MR. עצם אשר הוכח כבטוח בסביבת MR בתנאים המוגדרים הכלולים תנאים עברו השדה המגנטי הסטטי, השדות המגנטיים המודרגים על פי זמן ושדות תדרות הרדיו. למידע מלא יש לעיין בסעיף מידע בטיחות ל-MRI.	
מחסום עיקור יחיד: עוקר באמצעות אטילן אוקסיד			
חוקי ארה"ב (פדרליים) מגבילים את המכירה של מערכת Eversense E3 CGM למ מכירה על ידי או בהזמנת רופא	Rx only		
עקבו אחר הוראות לשימוש			
הסימן מאשר שהמכשיר עומד בתקנות התקנים הרפואיים 2017/745	CE 2797	הנחיית האיחוד האירופי WEEE 2012/19/EU	
התקן רפואי (הרעה: בכרטיס השתל, דבר זה מצין את שם התקן)	MD	מיועד לשימושו של מטופל יחיד	
מזהה התקן ייחודי	UDI	אין לעקר מחדש	

סמלים על אריזות ומכשירים (המשך)

הסבר	סמל	הסבר	סמל
מידע בנוגע למחזר		תאריך החדרה	
מפני		מרכז רפואי להשתלחות או רופא	
		מצהה מטופל (שם)	
		אתר המידע של המטופל	
		יבואן	
		נצח מורשה בקהילה האירופית	
		עבור מטופל אחד לשימוש חוזר	
		מכיל חומרים רפואיים	

אחריות מוגבלת עבור משדר החכם Eversense E3

1. כיסוי ומישר אחריות מוגבלת.

(“Senseonics, Incorporated (“Senseonics”) מספקת אחריות למטופל המקורי משתמש הקצה (“אתה”) של המשדר החכם של E3 (“המשדר החכם”) כך שהמשדר החכם יהיה נקי מפגמים בחומרים מיומנות תחת תנאי שימוש נורמליים לתקופה של שנה אחת (365 ימים) המתחילה בתאריך בו קיבלת הראשונים את המשדר החכם מהמצוות הרפואי שלב (“תקופת האחריות המוגבלת”). אחריות זו נותנת לך זכויות משפטיות ספציפיות וייתכן שתהינה לך גם זכויות אחרות אשר שונות מסוימות משפטיות אחרות לשניה. אחריות מוגבלת זו ונכונות לתוכפה בתנאי שאתה מספק לו- Senseonics בכתב על כל פגם בחומרים / או במינונות מיד לאחרAITOROM, ובכפוף לעובדה ש-Senseonics קובעת שתביעת התקבלה בשל פגמים מקוריים בחומרים / או במינונות. אם Senseonics מספקת לך משדר החכם החלופי בהתאם להוראות אחריות מוגבלת זו, כל אחריות שנותרה מן המשדר החכם המקורי תועבר למחליף המשדר החכם, כאשר סיום תקופת האחריות עבור המשדר החכם החלופי יהיה ביום השנה שבו קיבלת לראשונה את המשדר החכם שלא ממצוות הרפואי שלך, והאחריות תסתיים בהתאם לאחריות המשדר המקורי.

2. החרוגות לאחריות מוגבלת.

האחריות המוגבלת מתיחסת רק למשדרים חכמים המיוצרים על ידי Senseonics, והוא מותנה בשימוש מתאים של המוצר על ידך. האחריות המוגבלת אינה מכסה (א) נזקים קוסמיים, שריטות או נזקים אחרים למשתחים וחלקים חשופים בשל שימוש נורמלי; (ב) נזקים בתוצאה מתאונות, הזנחה או כל רשלנות אחרת, שימוש לא נכון, לחץ פיזי, חשמלי או אלקטرومגנטי לא רגיל, או כל شيء בכלל חלק של המוצר; (ג) ציוד אשר שונה או הוסר, אשר מספר הדיזהו שלו שונה או הפרק ללא קリア בכל דרך אחרת; (ד) פגמים כתוצאה שימוש ביחידים מוצרים, אביזרים או ציוד רפואי אשר לא סופק או אושר בכתב על ידי Senseonics; (ה) מצרכים סולולים); (ו) ציוד אשר פורק;- (ז) נזקים כתוצאה מהפעלה, בדיקות, תחזוקה, התקינה או כיוונים לא מתאימים. המשדר החכם עמיד למים על פי המפרטים המופיעים במדריך למשתמש. אחריות מוגבלת זו אינה מכסה נזקימים אם כיסוי המשדר החכם נסדק, או בעל נזק כלשהו. אחריות מוגבלת זו לא תישם עבור שירותים נוספים, צדדיים, ציוד או תכנה אשר יכולם להיות בשימוש בלבד עם המשדר החכם.

3. חובה Senseonics תחת אחריות מוגבלת זו.

הטרופה היחידה והבלתיית שלן, והחובה היחידה והבלתיית של Senseonics תחת אחריות מוגבלת זו היא לתקן או להחליף, על פי שיקול דעתה הבלעדי', לא כל תשולם נזק מצדך, כל משדר חכם פגום, בתנאי שהפגם מתרחש וتبיעו תקופה מתකבת על ידי Senseonics בתקופת האחריות המוגבלת. עלייך להחזיר את המשדר החכם הפגום למחלקה שירות ללקוחות מושricht של Senseonics בחבילת משלוח מתאימה אשר תגונן כהלה על המשדר החכם מפני כל נזק נוסף, ביחד עם השם והכתובת שלך, השם והכתובת של הוצאות הרפואית ממנה קיבלת את המשדר החכם, התאריך ומספר הדיזיין של המשדר החכם. כדי לברר להיכן לשולח את המשדר החכם, אנא בקר באתר שלנו <https://global.eversensediabetes.com>. בעת הקבלה, אם Senseonics מחייבת שהמשדר החכם מכוסה על ידי האחריות המוגבלת והכייסוי לא נדחה, סבבון Senseonics תחליף מיד את המשדר החכם. אם אתה רוצה שהמשדר החכם אינו מכוסה על ידי האחריות המוגבלת, אתה יכול לרכוש תחליף או אם אתה רוצה שהמשדר החכם המקורי יוחזר אליו, עלייך לשאת בכל הוצאות המשלוח מראש.

משדר חכם אשר תוכן או הוחלף מקבל על עצמו את תקופת האחריות שנותרה מן המשדר החכם המקורי, או [30] ימים מהתאריך התיקון או ההחלפה, הארכואה מבניהן.

4. הגבלות לחובות Senseonics תחת האחריות המוגבלת.

האחריות המוגבלת של SENSEONICS המתוארת לעיל היא בלבד במקרה בו באהה במקומם כל אחריות אחרת, ברורה או מרומצת, הן למעשה או על פי פעולה החוק, סטוטורית או אחרת, -SENSEONICS מדירה ומוגורת באופן מפורש על כל אחריות אחרות, כולל אך לא רק, כל אחריות מרומצת או תנאי סחירות מסוימים, אחריות התאמת למטרה מסוימת, אחריות נגד הפרה, אחריות איקות מספקת, אחריות אי-הפרעה, אחריות לדיקוק או תוכן המכיל מידע, או כל אחריות העולה מטהlixir העסקה, מן החוק, גהיל' השימוש או המשחר. למעט עד למידה האסורה על ידי החוקים הרלוונטיים, SENSEONICS לא תהיה אחראית לכל נזק מיוחד, מקרי, תוצאות או בלתי ישיר, באם כתוצאה מכל תאריה של חובה, העולה בכל דרך מן המכירה, השימוש, השימוש הלא נאות, או חומר היוכלה להשתמש במסדרים החכמים או בכל מערכת אחרת EVERSENSE E3. הגבלה זו תהיה בתוקפה גם אם SENSEONICS סוכנה יודעת בקשרים הנ"ל ולמרות כל כישלון של המטרה העיקרית של תרופה מוגבלת זו. אחריות מוגבלת זו לא תורחיב לאחר מלבדך, משתמש הקצה המקורי או לא של מוצר זה והיא מצהירה על התרופה הבלעדית בעורך. אם כל חלק באחריות מוגבלת זו אינו חוקי או לא

ניתן לאכיפה מכל סיבת בחוק, עד למידה בה SENSEONICS לא תוכל, בהתאם לחוק הרלוונטי, לוותר על כל אחריות מרומצת או להגביל את חובותיה, ההיקף והתקופה של כל אחריות שכזו וההרחבה של אחריות SENSEONICS יהיו המידה המינימלית המורשית על ידי החוק הרלוונטי הנ"ל.

הודעות משפטיות

הודעה משפטית מטעם Apple

"מיוצר עבור iPod touch", "מיוצר עבור אייפון" ו-"מיוצר עבור אייפד" פירושם שאביזר חשמלי עוצב על מנת להתחבר באמצעות ספקifi אל iPod touch, אייפון או אייפד, בהתאם, והוא אושר על ידי המפתח על מנת להתאים לתקני הביצועים של Apple. Apple לא תהיה אחראית לפועלה של המכשיר או לצוות המכשיר לתקני הבטיחות והתקנים המוסכמים הרלוונטיים. אנא שים לב שהשימוש באביזר זה ביחיד עם iPod touch, אייפון או אייפד יכול להשפיע על הביצוע האלחותי. Apple, אייפון, אייפד, אייפוד ו-iPod touch הם סימנים מסחריים של Inc Apple., הרשמיים בארה"ב ובמדינות אחרות.

הודעה משפטית מטעם Google

השם "안드로이드" הלוגו אנדרואיד ו-Play Store הם סימנים מסחריים של Inc Google.

אודות® Bluetooth

הוא סוג של תקשורת אלחוטית (RF). מכשירים ניידים כגון טלפונים חכמים עשויים שימוש Bluetooth® בטכנולוגיית Bluetooth® כמו גם מכשירים רבים נוספים. המשדר החכם שller עשוה שימוש ב-Bluetooth® Smart על מנת להתחבר אל המכשיר הנידי ולשלוח את התוצאות אל האפליקציה.

סימן מסחרי® Bluetooth

סימן המילה Bluetooth® והלוגו הם בבעלותה של SIG, Inc. Bluetooth® וכל שימוש של סימנים אלו על ידי Senseonics, Inc. נמצא תחת רישיון.

FCC מידע

המשדר החכם שלך מצוי לחלק 15 של חוק FCC. הפעולה כפופה לשני התנאים הבאים:

(1) למכשיר אסור לגרום להפרעות מזיקה.

(2) מכשיר זה חייב לקבל כל הפרעה שהתקבלה, כולל הפרעה שעלולה לגרום לפעולה לא רצואה.

שניים או התאמות אשר לא אושרו באופן מפורש על ידי Senseonics, Inc., יכולים לפגום בסמכות המשמש להפעיל את היצוא.

קיים מנגנים אלו עוזרים להבטיח שהמשדר החכם שלך לא יפריע לפעולותם של התקנים חשמליים אחרים הנמצאים סמוך אליו. בנוסף, התקנים חשמליים אחרים לא צריכים להפריע לפעולותו של המשדר החכם.

למעט המכשיר הנידי שלך, התקנים חשמליים אלחוטיים אחרים הפעילים בסמוך למשדר החכם, כגון טלפונים ניידים, תנוריו מיקורגול או רשת אלחוטית, עשויים למנוע או לדוחות את העברת הנתונים מן המשדר החכם שלך אל האפליקציה. כדי לחדש את התקשרות, התרחק ממיכשיים אלקטטרוניים אלה או כבה אותם.

המשדר החכם נבחן ונמצא מתאימים לשימוש ביתי. ברוב המקרים, הוא אינו אמור להפריע לפעולות מכשירי חשמל אחרים הנמצאים בביתם המשמש בו געשה בהתאם להוראות. עם זאת, משדר חכם זה מייצר אנרגיית רדיו. אם געשה בו שימוש לא מתאים, המשדר החכם שלך עלול להפריע לפעולות הטלויזיה, הרדיו או פעולות התקנים חשמליים אחרים בביתך אשר מקבלים או משדרים אותן.

אם תיתקל בעבויות הקשורות להפרעות למשדר החכם, נסה להתרחק מקורות ההפרעה. תוכל גם להעביר את המכשיר האלקטרוני או האנטנה שלו למיקום אחר כדי לפתור את הבעיה.

אם תמשיך להיתקל בהפרעות, פנה לשירות לקוחות של יצרן המכשיר האלקטרוני שגורם להפרעה.

הנחיית ציוד רפואי

מצהירה שציוד הרדיו מסווג משדר חכם Eversense Inc. E3 הוא בהתאם להנחייה

EU/2014/53. הטקסט המלא של הצהרת התאמות האירופית זמין בכתבוב האינטרנט הבא:

<https://global.eversensediabetes.com/declarationofconformity>

41 , 40	משדר חכם, שימוש.....	77	אירועים.....
46	משדר חכם, תחזוקה.....	134	ארגוני וטיפול בבעיות,
47 , 45 , 40 , 24	נורית חיויו.....	184	שאלות נפוצות.....
183	נסיעות.....	232 , 57 , 22	אלחוטי.....
23	סוללה, טעינה.....	11	אודות.....
	סמלים, אראזה.....	77 , 9	אפליקציה, אודוט.....
228 , 227 , 226	ומכשירו.....	25	אפליקציה, הודה.....
	סמלים, התראות.....	26	אפליקציה, הפעל.....
225 , 224 , 223	הודעות.....	150	אפליקציה, יצאה.....
46	עוצמת סוללה, מחוון.....	149 , 147	מן המערכת.....
14	עריסת טעינה.....	57	אפליקציה, מידע.....
102	פרופיל זמני.....	188 , 121	אפס משדר חכם.....
	קשרו, משדר חכם.....	187	אותחל Bluetooth.....
34	עם חיישן.....	76	גרף מגמה.....
82	רמות יעד.....	141 , 77	דוחות.....
	שייר, משדר חכם.....	77 , 26	הגדרות, אפליקציה.....
187 , 29 , 26	ומכשיר ייד.....	89 , 78	89
24	שנאי מתח.....	92	הגדרת נמנום.....
144	שרות את הנזונים של.....	170 , 130 , 106	הודעות.....
77	תפריט.....	174 , 146	המעגל של.....
232 , 77	Bluetooth.....	86 , 84 , 80 , 77	התראות.....
187	Bluetooth, אתחול.....	109 , 107 , 106 , 105 , 92	התרעות והודעות.....
144	Eversense DMS.....	154	שלון אפל.....
	MRI, דימות תהודה.....	180	חיישן.....
14 , 13	מגנטית.....	183 , 180 , 8	אודות.....
			חיישן, הצמדה.....
			יחסין, החדרה.....
			והסרת.....
			חץ מגמה.....
			יחידת מידת.....
			coil, היל.....
			coil, שלב אתחול.....
			coil, שלב יומי.....
			לחוץ על גבי המשדר.....
			החכם.....
			מדבקה דביקה.....
			מדרך מייקום.....
			עצמת אות.....
			FCC.....
			מכשר נייד.....
			מכשר נייד,.....
			שעון Apple.....
			מסך הטוכר של.....
			77 , 60
			מערכת ניהול.....
			נתונים (DMS).....
			מצב 'א לא להפרע'.....
			מצב ניתן ל吉利'ו.....
			מרכיבי המערכת.....
			משדר חכם, אודוט.....
			משדר חכם, אפס.....
			משדר חכם, הפעלה/כיבוי.....
			משדר חכם, הצמדה.....

תקשורת RF	
תדרות רדיו	232
יציאה USB	23
cabl. USB	23

הערות

הערות

:Basic UDI/DI

081749102FG3500T8 Eversense E3 -
081749102FG6400TQ Eversense E3 -
081749102FG6501TX Eversense -
081749102FG5101T4 Eversense -
081749102FG5301TE Eversense -
אפליקציה לנייד iOS; אפליקציה לנייד אנדרואיד;

שם הרישום באם"ר:

מערכת לניטור סוכר רציף סנסוניקס, אינק. סנקה מדיוו
Eversense E3 Continuous Glucose Monitoring System
מס' רישום: 2660816

שם הייצור וכתובתו: סנסוניקס, אינק. סנקה מדיוו
פארקוווי 20451, ג'רמןטאון, מרילנד 20876-7005, ארה"ב

פרטי בעל הרישום, היבואן והמפיק בישראל:

דן דאגנסטיקה בע"מ
רחוב האשל 7, פארק תעשייה דרום קיסריה, 3079504
04-6175390
patient.care@dyn.co.il

התקשר אל 04-6175390 עבור שירות לקוחות.



20451 Seneca Meadows Parkway
Germantown, MD 20876-7005 USA

global.eversensediabetes.com

פטוניים:

www.senseonics.com/products/patents



Call 04-6175390 for Customer Support.

Distributed by:

DYN Diagnostics Ltd.
7 Ha'eshel St. P.O. Box 3063
Caesarea Industrial Park 3079504, Israel
Phone: 04-6175390
Email: patient.care@dyn.co.il

Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP, The Hague
The Netherlands



(241) LBL-4202-43-001_REV_F

Dimensions

Trim: 6.75" w x 5.8" h

Bleed: 0.125"

Folded (*Include folded dimensions if applicable*):**Colors:** 4/colorSpot (*Name PMS colors if applicable*): N/A**Paper Weight:**

Cover: 65# Gloss Cover

Text: 60# Gloss Text