

عاجل – رسالة سلامة

توضيح عاجل عن استخدام أجهزة قياس نسبة السكر في الدم التي تعتمد على المجس والاستشعار

عزيزي المختص بالرعاية الصحية،

تود الهيئة العامة للغذاء والدواء التوضيح لمقدمي الرعاية الصحية والمستهلكين في المملكة العربية السعودية أن استخدام أجهزة قياس نسبة السكر في الدم والتي تعتمد على المجس (sensor) والذي يتم من خلاله قراءة نسبة السكر في الدم بالاستشعار قد يسبب لدى بعض المستخدمين حساسية (تهيج في الجلد) بعد وضع المادة اللاصقة للمجس على جلد المريض ، حيث يقوم بعض المستخدمين بوضع الكريزمات أو البخاخات تحت المجس لتقليل تفاعلات الجلد مع المادة اللاصقة ، وهذا قد يؤثر على أداء الجهاز.

التوصيات

- التوقف عن استخدام الجهاز في حال وجود تهيجًا في الجلد حول المجس أو تحته والتواصل مباشرة مع الطبيب المختص لمعرفة مدى إمكانية وسلامة الاستمرار في استخدام الجهاز.
- تحديد البدائل في حال لم يكن من المناسب استخدام الجهاز من خلال التواصل مع الطبيب المختص.
- إبلاغ الهيئة العامة للغذاء والدواء عن أي حوادث أو مشاكل يشتبه في ارتباطها بالمنتج أعلاه من خلال:

- مركز الاتصال الموحد للهيئة على الرقم ١٩٩٩٩

- المركز الوطني للتبليغ على الرابط: <https://ade.sfda.gov.sa/>

- المركز الوطني للإبلاغ بالأجهزة والمنتجات الطبية على الرابط التالي:

<https://ncmdr.sfda.gov.sa/ProblemReport.aspx>

للحصول على آخر التحذيرات والاستدعاءات المنشورة يرجى زيارة الموقع الإلكتروني لمركز البلاغات
(المركز الوطني للإبلاغ بالأجهزة والمنتجات الطبية)

قطاع الأجهزة والمنتجات الطبية

الهيئة العامة للغذاء والدواء

العنوان البريدي: ٣٢٩٣ الطريق الدائري الشمالي-حي النفل-الرياض ١٣٣١٢-٦٢٨٨ المملكة العربية السعودية

هاتف: +٩٦٦ (١١) ٢٠٣٨٢٢٢ تحويل: ٢٤٠٦

فاكس: +٩٦٦ (١١) ٢٧٥٧٢٤٥

مع خالص التقدير،
فريق مركز البلاغات