

URGENT veiligheidsbericht (uitbreiding)

Bij M5071A-elektrodecassettes voor volwassenen en M5072A-elektrodecassettes voor baby's/kinderen voor gebruik met HS1/OnSite/Home-AED's kan loslating van gel en vermindering van het geloppervlak voorkomen

15-NOV-2022

In dit document vindt u belangrijke informatie over hoe u de apparatuur op een veilige en correcte wijze gebruikt.

Bestudeer de hierna volgende informatie samen met al uw collega's die ook op de hoogte moeten zijn van de inhoud van dit bericht. Het is belangrijk dat u weet wat de consequenties zijn van dit bericht.

Beste klant,

Op 4 maart 2022 heeft Philips vrijwillig een "urgent veiligheidsbericht" geïnitieerd voor de M5071A-elektrodecassettes voor volwassenen en M5072A-elektrodecassettes voor baby's/kinderen voor gebruik met de HS1/OnSite/Home-AED's. Als gevolg van feedback van klanten hebben we besloten klanten te informeren die meer dan 10 jaar geleden een HS1/OnSite/Home-AED hebben ontvangen. **Reageer op dit bericht, ook als u de AED niet meer in uw bezit hebt.** Dit bericht is gerapporteerd aan de betreffende regelgevende instanties. Via deze brief willen wij u informeren over:

1. De aard van het probleem en de omstandigheden waaronder het zich kan voordoen

Het is voorgekomen dat de gel van sommige elektroden die worden gebruikt voor de HS1/OnSite/Home-AED loskomt van de schuimlaag/folie-achterkant wanneer deze van de gele plastic voering wordt verwijderd. De gel kan op zichzelf vouwen, wat resulteert in een kleiner geloppervlak op de elektrode. Een elektrode in deze toestand kan ertoe leiden dat de HS1/OnSite/Home-AED minder effectieve of ineffectieve therapie aan de patiënt toedient als gevolg van het verminderde oppervlak dat in contact komt met de huid.



Gebieden met ontbrekende gel

Losgelaten, omgevouwen gel kan er ook verkleurd of gesmolten uitzien. Hoewel de gel er ook verkleurd of gesmolten uit kan zien, heeft het uiterlijk geen invloed op de toediening van de therapie. Wel kan er een vertraging in de therapie optreden als de gebruiker aarzelt de elektrode aan te brengen vanwege het uiterlijk, en de AED kan minder effectieve of ineffectieve therapie aan de patiënt geven als gevolg van het verminderde contactgebied met de huid als de gel is losgekomen van de elektrode.



Het is ook mogelijk dat de gel bijna volledig van de schuimlaag/folie-achterkant loslaat tijdens het verwijderen van de beschermplaat. Als gevolg van een klein contactgebied van het geloppervlak met de huid, kan een elektrische vonk ontstaan wanneer een schok wordt toegediend. Dit kan leiden tot brandwonden op de huid van de patiënt of de HS1/OnSite/Home-AED is niet in staat om een schok toe te dienen via de elektroden. Er zal een vertraging in de therapie optreden wanneer de gebruiker een vervangende elektrodecassette installeert (indien beschikbaar) of reanimatie uitvoert terwijl hij wacht tot de medische hulpdiensten arriveren.



Gel ontbreekt bijna volledig

2. Gevaar/letsel gerelateerd aan het probleem: een elektrode waarbij de gel loskomt kan resulteren in een minder effectieve therapie voor de patiënt, een vertraging van de therapie voor de patiënt of het kan ertoe leiden dat de HS1/OnSite/Home-AED geen schok kan toedienen via de elektroden.

3. **Betrokken producten en hoe u deze kunt herkennen:** bij M5071A-elektrodecassettes voor volwassenen en M5072A-elektrodecassettes voor baby's/kinderen met een partijnummer dat begint met een "Y" kan het probleem optreden.

Het partijnummer van betrokken elektroden be-
"Y"



en

4. Acties die door de klant/gebruiker moeten worden ondernomen om risico's voor patiënten of gebruikers te voorkomen

Houd uw HS1/OnSite/Home-AED in gebruik totdat u aangepaste elektroden ontvangt. Als u uw HS1/OnSite/Home-AED moet gebruiken voordat er een aangepaste elektrodecassette is geïnstalleerd, zorg er dan voor dat het grootste deel van het oppervlak van de elektrode is bedekt met gel en breng de elektroden aan op de patiënt. Als u merkt dat de gel begint los te laten van de witte schuimlaag terwijl u de beschermlaag verwijdert, probeer dan te voorkomen dat de gel op zichzelf vouwt. De elektroden kunnen gewoon worden aangebracht bij de patiënt, tenzij de gel bijna volledig van de achterkant is losgekomen. Installeer in geval van problemen een vervangende elektrodecassette, indien beschikbaar, en ga verder met de reddingsactie. Volg de gesproken instructies, ongeacht de status van de elektroden, omdat de HS1/OnSite/Home-AED u door de noodzakelijke handelingen zal leiden. Als het probleem zich blijft voordoen en u geen reserve-elektrodecassette hebt, zorgt u voor de patiënt en reanimeert u zo nodig, totdat de hulpdiensten arriveren. Philips raadt u aan een reserve-elektrodecassette te bewaren bij uw HS1 OnSite-/HS1 Home-AED. Een korte video over het vervangen van de elektrodecassette vindt u op: www.philips.com/replace-aed-pads

Als uw HS1/OnSite/Home-AED in gebruik is en voorzien is van een niet-verlopen M5071A-elektrodecassette voor volwassenen met een partijnummer dat begint met een "Y", komt u in aanmerking voor een gratis aangepaste elektrodecassette voor volwassenen. Niet-verlopen vervangende M5071A-elektrodecassettes met een partijnummer dat begint met een "Y" worden gratis vervangen. U moet reageren om gratis aangepaste elektrodecassettes voor volwassenen te ontvangen. Geef dit bericht door aan iedereen die hiervan op de hoogte moet zijn binnen uw organisatie of aan een organisatie waar HS1/OnSite/Home-AED's of elektrodecassettes zijn geplaatst. Bewaar een kopie van deze brief bij de gebruiksaanwijzing/gebruikershandleiding. **Reageer op dit bericht, want uw reactie is noodzakelijk om de effectiviteit van de terugroepactie te garanderen.** Zelfs als u uw apparaat aan iemand anders hebt overgedragen of als u het apparaat niet langer gebruikt, moet u reageren.

5. Acties die Philips heeft gepland om het probleem te verhelpen

Philips zal klanten die reageren één gratis aangepaste elektrodecassette voor volwassenen toesturen per gebruikte HS1/OnSite/Home-AED die is uitgerust met een niet-verlopen M5071A-elektrodecassette voor volwassenen met een partijnummer dat begint met een "Y". Niet-verlopen vervangende M5071A-elektrodecassettes met een partijnummer dat begint met een "Y" worden gratis vervangen. U moet reageren om gratis aangepaste elektrodecassettes voor volwassenen te ontvangen.

Updates voor elektrodecassettes voor baby's/kinderen worden afzonderlijk verwerkt. Als u in het bezit bent van een M5072A-elektrodecassette voor baby's/kinderen, zal Philips gratis bijgewerkte M5072A-elektrodecassettes voor baby's/kinderen leveren, indien beschikbaar, ter vervanging van niet-verlopen elektrodecassettes voor baby's/kinderen.

Een soortgelijk bericht werd eerder verzonden naar klanten die minder dan 10 jaar geleden HS1/OnSite/Home-AED's hebben aangeschaft. **Als u dat bericht ook hebt ontvangen, vragen wij u om op beide berichten te reageren.** Neem voor meer informatie over dit probleem of voor ondersteuning contact op met < [Voer hier de contactgegevens van de distributeur in](#)>. Philips betreurt eventueel ongemak dat door dit probleem is veroorzaakt.

Met vriendelijke groeten,

Tanya DeSchmidt
Director of Quality