

Samaritan® PAD 500P

Hurtig, effektiv og livsreddende førstehjælp mod hjertestop, der kan anvendes af alle



Alle kan få brug for hjælp

Hvert år rammes 3.500 mennesker i Danmark af hjertestop uden for hospitalet; heraf overlever kun 200 mennesker uden behandling. Dette svarer til en overlevelsesandel på 5,7 %. Benyttes en hjertestarter korrekt inden for 5 minutter kombineret med HLR-indsats, kan overlevelsandelen hæves til over 75 %.

Hvad er hjertestop?

Årsagen til hjertestop er som oftest følge af blodprop i hjertet, men kan også opstå ved f.eks.

blodtab, elektrisk stød m.m.

Halvdelen af de mennesker, der rammes af blodprop i hjertet, har ikke tidligere haft symptomer på hjertesygdom.

Ved et hjertestop flimrer hjertet på grund af et så kaldt elektrisk kaos (ventrikelflimmer). Samaritan® PAD 500P kan gennem elektroder, der sættes på den tilskadekommenes brystkasse både analysere hjertets aktivitet og afgive stød såfremt, det er nødvendigt at nulstille hjertets elektriske kaos. Hjertestarteren afgiver således kun stød, når der måles stødbart hjerterytme.

Let at bruge med CPR-Advisor

Som én af de eneste defibrillatører på markedet, har Samaritan® PAD 500P indbygget CPR-Advisor, der guider brugeren til at give optimal hjertemassage. Hjertestarteren betjenes via to knapper og hele førstehjælpen guides via mundlig instruktion. Samaritan® PAD 500P er lavet i et robust, kompakt design og leveres i en praktisk opbevarings- og bæretaske.

Tryghed og service

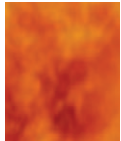
På trods af det letforståelige design anbefaler Lotek dog, at man har gennemført et kursus i Genoplivning med hjertestarter. Loteks kursusafdeling tilbyder også en kort demonstration af hjertestarteren for de brugere, der allerede har gældende kurser i førstehjælp.

Hos Lotek er det muligt at få tilknyttet en serviceaftale, der giver tryghed for, at hjertestarteren altid er funktionsklar og vedligeholdt. Hjertestarteren er naturligt supplement til førstehjælpsberedskabet i virksomheder, sportshaller, campingpladser, indkøbscentre og andre steder, hvor flere mennesker er samlet.



Lotek kan også levere en række praktiske opbevaringsmuligheder for hjertestarteren.





Samaritan® PAD 500P

Specifikationer:

Fysisk:

Størrelse (h x b x d): 20 cm x 18,4 cm x 4,8 cm (inkl. Pad-Pak™-batteri)
Vægt: 1,1 kg inkl. Pad-Pak™-batteri

Energivalg: Prækonfigureret fabriksindstilling for eskalerende energi ifølge AHA/ERC 2005
Voksen: 1. stød: 150 J 2. stød: 150 J 3. stød: 200 J

Opladningstid: Mindre end 8 sekunder (150 J) og mindre end 12 sekunder (200 J)

Analysesystem for den tilskadekommende: Vurderer den tilskadekommendes EKG (elektriske aktivitet), signal-kvalitet, elektrodekontaktintegritet og impedans for den tilskade-kommende for at afgøre, om defibrillering er nødvendig.

Sensitivitet/Specifitet: I overenstemmelse med ISO 60601-2-4 og AAMI DF80:2003

Miljø/Omgivelser:

Drifts- og standbytemperatur: 0° - 50° C
Transporttemperatur (midlertidig): -10° - 50° C (2 dage - opbevares ved driftstemperatur i 24 timer før brug)
Relativ luftfugtighed: 5 - 95% (ikke kondenserende)
Vandbestandighed: IEC 60529/EN 60529 IP56
Lufthøjde: 0 - 4.575 m
Modstandsdygtighed mod stød: MIL STD 810F Metode 516,5, Procedure I (40G)
Modstandsdygtighed mod vibrationer: MIL STD 810F Metode 514,5 + Kategori 4 Lastbiltransport - US Highway
Kategori 7 Luftfart - Jet 737 og generel luftfart
EMC: EN 60601-1-2, 2. udgave: 2002
Strålingsemision: EN55011:1999+A2:2001
Immunitet - Elektrostatisk afladning RF: EN61000-4-3:2001 80 mHz-2,5GHz (10 V/m)
Immunitet - Magnetisme: EN61000-4-8:2001 (3 A/m)
Luftfart: RTCA/D0-160D:1997, Sektion 21 (Kategori M)
Faldhøjde: 1 meter

Hændelsesdokumentation:

Type: Intern hukommelse
Hukommelseskapacitet: 90 minutters EKG (komplet) og hændelsesdokumentation
Afspilningsmuligheder: USB kabel til direkte PC-tilslutning og Windowsbaseret software

Pad-Pak™ - Elektrode og Batterihylster:

Voksen Pad-Pak (Pad-Pak-01)

Levetid: Typisk 4 år fra produktionsdatoen
Vægt: 0,2 kg
Størrelse: 13,3 cm x 10 cm x 2,4 cm (h x b x d)
Batteritype: Lithium-brunstensbatteri (LiMnO²), 18 V, 1,5 Amp Hrs
Kapacitet: Over 60 stød ved 200J
Elektroder: Enkel Pad-Pak™ medfølger som standard
Placering: Anterior-lateral (voksen)
Aktivt gel område: 100 cm²
Kabellængde: 1 meter