

ASTOPAD®

LÄMMITYSLAITE VAUVALLE



turvallinen . pehmeä . taloudellinen

STIHLER ELECTRONIC

High quality products for the medical field

ASTOPAD® LÄMMITYSLAITE VAUVALLE

Vauvojen **ASTOPAD** lämmityslaitte pitää vauvat ja vastasyntyneet turvallisesti mukavan lämpiminä. Lisälämpö auttaa vastasyntyneitä nukkumaan hyvin ja kehittymään parhaalla mahdollisella tavalla.

Lisävaruste: **ASTOPAD DUO310** -ohjauslaitteen integroitava ja erittäin tehokas ladattava akku mahdollistaa lämmönannon vastasyntyneille kaikissa käyttökohteissa sähköverkosta riippumattomasti.

ASTOPAD COV070 -lämpöpeitto muuttaa vauvansängyn helposti lämpösängyksi. Sitä voi käyttää sekä makuusijan lämmittimenä vauvan alla että lisäpeiteenä vauvan päällä.

ASTOPAD SOF7 voidaan valmistaa suoraan vauvansängyn mittojen mukaisena lämmittävänä patjana.

Vauvojen **ASTOPAD** -lämmityslaitetta voidaan käyttää monenlaisissa tilanteissa.

Keskoskaapissa yhden tai kahden vauvan pitkäaikaiseen lämmittämiseen.
Synnytysalissa makuualustan lämmittämiseen.
Elvytysyksikössä makuualustan lämmittämiseen.
Leikkaussalissa perioperatiivisen hypotermian ehkäisemiseen.

ASTOPAD auttaa pitämään vauvan lämpiminä myös sairaalan sisäisissä siirroissa, kun laitetta käytetään kiinteän akun avulla.

1. Keskoskaappi

Ohjauslaitteen avulla jopa kahta vastasyntyntä voidaan pitää lämpiminä keskoskaapissa toisistaan riippumatta. Vauvojen **ASTOPAD** lämmityslaitteet ovatkin yksi taloudellisimmista keinoista järjestää vastasyntyneiden lämmönanto.



2. Leikkausympäristössä

ASTOPAD lämmityslaitte vauvalle soveltuu vauvojen ja pienten lasten lämmittämiseen leikkausta ennen, sen aikana ja sen jälkeen. Lämpöpeitot ovat röntgennegatiivisia ja desinfiotavia.

3. Tutkimuspaikalla

Missä ikinä vastasyntyneitä tutkitaankaan synnytysalissa, leikkaussalissa tai keskoskaapissa he saattavat menettää lämpöä ollessaan vailla suojaa. Tämä voidaan kuitenkin estää vauvoille tarkoitetun **ASTOPAD** lämmityslaitteen avulla.

4. Elvytysyksikkö

Jos elvytysyksikössä ei ole makuusijan lämmittimiä, ne voidaan asentaa helposti jälkikäteen käyttämällä **ASTOPAD** lämmityslaitteita vauvoille.

Kangaroo Care- ja Rooming in -hoito onnistuvat nyt entistä pehmeämmin ja mukavammin. ASTOPAD DUO310 -ohjauslaite saatavissa valinnaisesti täysin kiinteällä ladattavalla akulla.

ASTOPAD DUO310
ASTOPAD COV070



Kangaroo Care -hoidossa vauva kiedotaan aktiiviseen ASTOPAD COV070 -lämpöpeittoon, jolloin lämpö ei pääse karkaamaan hänen selästään. Näin vauva voi olla äitinsä sylissä Skin to Skin eli iho ihoa vasten tuntikausia.

ASTOPAD DUO310
ASTOPAD COV070



Rooming in -hoidossa aktiivinen ASTOPAD COV070 -lämpöpeitto asetetaan vauvan alle makuusijan lämmittimeksi ja/tai vauvan päälle lisäpeitteeksi. Tämä voidaan tehdä myös keskoskaapissa.

Osat

Nimike

Käyttö



ASTOPAD DUO310
Ohjauslaite

Äänetön jatkuva käyttö 24 h/vrk, L x K x S 300 x 155 x 130 mm, paino: enint. 2,5 kg, 100–240 V AC, 50–60 Hz, lähtöjännite 24 V. Hälytystoiminnot yli-/alilämmön ja kaapelirikon varalta. Tarkka lämmönsäätö 0,5 °C:n välein välillä 32–39 °C. Enintään kahta käyttöosaa voi säätää toisistaan erillisinä. Kiinnitys infuusiotelineeseen, sänkyyn tai lääkinälliseen vakiokiskoon.

Akku (lisävaruste)

Kiinteä, ladattava akku ASTOPAD DUO310 -ohjauslaitteeseen (lisävaruste)



ASTOPAD COV070
Lämpöpeitto
680 x 480 mm
COV40070
Kestokäyttöinen suojus

Suojapienjännite 24 V, joustava ja mukava, röntgennegatiivinen, lämpöteho enint. 60 W, hiilikuitulämmityselementtiä ohjataan kahdeksalla NTC-lämpötila-anturilla, pestävä, desinfioitava. Voidaan käyttää sekä peitteenä että alustana. Sisältää vakioitettävän jatkokaapelin.



ASTOPAD SOF7
Lämmitettävä, potilaaseen kohdistuvaa painetta vähentävä pehmuste
Pituus 600–800 mm
(sakraalin kanssa 660–900 mm),
leveys 450–600 mm, korkeus 40–100 mm
SOF407
Kestokäyttöinen suojus

Valmistetaan mittojen mukaan, joten soveltuu patjaksi vauvansänkyyn ja kaikille leikkauspöydille. Pyynnöstä saatavilla sakraaliaukolla varustettuna.

Stihler Electronic GmbH
Julius-Hoelder-Strasse 36
70597 Stuttgart
Germany

Tel: +49 (0) 711 72067-0
Fax: +49 (0) 711 72067-57

www.stihlerelectronic.de
E-mail: info@stihlerelectronic.de

CE 0124

© STIHLER ELECTRONIC GMBH
Technical modifications reserved
Rev. 01, 02/2018

STIHLER ELECTRONIC

High quality products for the medical field

ASTODIA®

DIAFANOGRAFIALAITE TRANSILLUMINAATIOON

ASTODIA-diafanografialaite helpottaa kudoksen paikallistamista turvallista punkteerausta varten. ASTODIAN avulla on myös helpompi paikallistaa syvemmällä ihon pintakerroksen alla olevat ilma- tai nestetäyteiset rakenteet (esim. ilmarinta, vesikives).

ASTODIA soveltuu erityisesti pediatriaan ja ennen kaikkea vauvojen ja vastasyntyneiden tutkimiseen. Sen avulla valtimo- ja laskimokudosten paikallistaminen punkteerausta varten onnistuu helposti.

ASTODIA:ssa on yksi oranssi ja yksi punainen tehokas LED-valo, joiden kirkkauksia voidaan säätää. Oranssilla valolla saadaan erityisen hyvin esiin kontrastit, ja punaisella valolla nähdään syvemmälle kudokseen. Tästä apua myös ilmarinnan tai vesikiveksen diagnosoinnissa.

ASTODIA tuo transilluminaation rutiininomaiseksi osaksi vaikeiden verisuonitilojen hoitoa.

Sterilisti pakattu ASTODIA soveltuu myös erilaisiin toimenpiteisiin, kuten katetrien asettamiseen.



Käyttöosat



DIA120



DIA130



DIA100

Nimike

ASTODIA DIA100

Täydellinen, osat:

- 1 kpl ohjauslaite, DIA120
- 1 kpl käsikappale, DIA130
- 1 kpl laturi DIA140

Stihler Electronic GmbH
Julius-Hoelder-Strasse 36
70597 Stuttgart
Germany

Tel: +49 (0) 711 72067-0
Fax: +49 (0) 711 72067-57

www.stihlerelectronic.de
E-mail: info@stihlerelectronic.de



© STIHLER ELECTRONIC GMBH
Technical modifications reserved
Rev. 01_02/2018

STIHLER ELECTRONIC

High quality products for the medical field