

Colibri II liitiumioonakule (532.103)

Süsteemide STERRAD[®] ja V-PRO[®] steriliseerimisjuhend



1. Ettevalmistused enne töötlemist

- Enne puhastamist eemaldage tööriista küljest kõik instrumendid ja tarvikud. Eemaldage käsiseadmelt akupesa ja seejärel eemaldage aku pesast.
- Kontrollige akut pragude ja kahjustuste suhtes.

Märkus. Ärge pihustage kontaktidele vedelikke ega puudutage mõlemat kontakti korraga niiske lapiga, sest see võib põhjustada lühise. Ärge kastke akusid vette ega puhastage neid pesuris/desinfitseerimismasinas.

3. Laadimine¹

- Pange aku universaalsesse akulaadurisse II² (05.001.204).
- Laadige akut. Kui roheline LED-tuli põleb, on aku täis laetud.
- Kui aku laadimine on lõppenud, pühkige akut enne pakkimist ja märgistamist minimaalselt 70% alkoholipõhise desinfitseerimisvahendiga.

5. Steriliseerimine

- Töödelge akut süsteemides STERRAD või V-PRO, järgides seadusliku tootja Advanced Sterilization Products või STERIS juhiseid.
- Colibri II liitiumioonaku (532.103) on kinnitatud kasutamiseks järgmiste vahenditega:

STERRADI ja V-PRO süsteemid ning tsüklid

STERRAD[®] 50

STERRAD[®] 200 lühike tsükel

STERRAD[®] 100S-i lühike tsükel

STERRAD[®] NX[®]-i standardtsükel

STERRAD[®] 100NX[®] standardtsükel

V-PRO[®] 1 valendikutsükel

V-PRO[®] 1 Plusi valendikutsükel, valendikuta tsükel

V-PRO[®] maX -i valendikutsükel, valendikuta tsükel, paindlik tsükel

V-PRO[®] 60 valendikutsükel, valendikuta tsükel

Märkus. Ükski muu steriliseerimismeetod pole lubatud.

2. Puhastamine ja desinfitseerimine

- A. Aku puhastamiseks pühkige seda puhta pehme ebemevaba lapiga, mida on niisutatud deioniseeritud veega. Enne töötlemist kuivatage.
- B. Aku desinfitseerimiseks pühkige seda kolmkümmend (30) sekundit puhta pehme ebemevaba lapiga, mida on niisutatud minimaalselt 70% alkoholipõhise desinfitseerimisvahendiga. Soovitav on kasutada VAH-i loendis kantud, EPA-s registreeritud või kohalikult tunnustatud desinfitseerimisvahendit. Seda sammu tuleb korrata veel kaks (2) korda, kasutades uut puhast pehmet ebemevaba lappi, mida on iga kord niisutatud minimaalselt 70% alkoholipõhise desinfitseerimisvahendiga. Järgige desinfitseerimisvahendi tootja juhiseid.

4. Pakkimine ja märgistamine

Akud võib pakkida ümbrisesse või kotti. Järgige STERRADI süsteemidega Advanced Sterilization Productsi ning V-PRO süsteemidega ettevõtte STERIS pakkimise ja märgistamise juhiseid.

6. Säilitamine ja kasutamine³

- Akut võib kasutada kohe või säilitada kooskõlas haigla protseduuridega.
- Kasutage varus olevaid akusid vaheldumisi ja vajaduse korral laadige kasutamata akusid uuesti.
- Võrreldes niklipõhiste akudega on Colibri II liitiumioonaku tühjaks laadimine säilitamisel poole võrra väiksem⁴.

Hoiatus.

- Ärge mitte kunagi laske akudel kokku puutuda kõrgema temperatuuriga kui 60 °C/140 °F. Maksimaalne kokkupuuteaeg 60 °C/140 °F juures on 72 tundi.
- Ärge võtke akusid lahti, avage neid ega võtke neid osadeks.
- Ärge jätke akut täiesti tühjaks, sest see lühendab aku kasutusiga või kahjustab akut.
- Steriliseerige süsteemides STERRAD ja V-PRO ainult akusid (532.103), mille partiinumber on 140318 või suurem.

¹ Colibri II liitiumioonakude laadimiseks on vaja universaalset akulaadurit II püsivara versiooniga 11.0 või uuema versiooniga.

² Üksikasjalikku teavet universaalse akulaaduri II kohta vaadake universaalse akulaaduri II kasutusjuhendist.

³ Üksikasjalikku teavet säilitamise ja kasutamise kohta vaadake Colibri II kasutusjuhendist.

⁴ Andmed on dokumenteeritud ettevõttes DePuy Synthes.

7. STERRADI või V-PRO meetodiga steriliseeritud aku sisestamine

- Kaitseriides, steriilsel alal töötav inimene peab läbima kõik sammud, mis on toodud joonistel 1–8.
- Kui steriilset akupesa ei ole avatud, vajutage lukust avamiseks keskmist nuppu (joonis 1), keerake katet küljele (90°) noolega näidatud suunas (joonis 2) ja tõmmake lahti (joonis 3). Jätke lukustusmehhanism väljapoole.
- Pange steriilne aku akupessa (joonis 4) ja vajutage see täielikult sisse, et see õigesti paika läheks (joonis 5).
- Sulgege akupesa (joonis 6), keerake katet küljele (90°), kuni kuulete klõpsu (joonis 7).
- Pange akupakk Colibri II käsiseadmesse (joonis 8).

Pärast kasutamist eemaldage akupesa käsiseadmelt ja avage kate. Seejärel eemaldab teine inimene aku. Veenduge, et aku ei puutuks vastu akupesa välispinda, et vältida aku saastumist. Pange aku kohe laadurisse.

Märkused.

- Veenduge, et STERRADI või V-PRO steriliseeritud aku ei puutuks sisestamisel kokku vedelike või muude ainetega.
- Üksikasjalikku teavet vaadake Colibri II kasutusjuhendist.
- Pärast STERRADI või V-PRO steriliseerimismeetodite kasutuselevõtmist on muudetud Colibri II liitiumioonakude (532.103) tähistusi, mh on asendatud silt „DO NOT STERILIZE” (MITTE STERILISEERIDA) sildiga „DO NOT AUTOCLAVE MAX. 60 °C/140 °F” (MITTE AUTOKLAAVIDA, MAX 60 °C/140 °F). Vaatamata sellele võib kõiki Colibri II liitiumioonakusid (532.103), mille partinumber on 140318 (märgitud aku peale) või suurem, tähistustest olenemata steriliseerida STERRADI või V-PRO steriliseerimismeetodiga.



Joonis 1



Joonis 2



Joonis 3



Joonis 4



Joonis 5



Joonis 6



Joonis 7



Joonis 8

STERRAD® on ettevõtte Advanced Sterilization Products (ASP), mis on Ethicon, Inc. osa (Johnson & Johnsoni ettevõtte), registreeritud kaubamärk.

V-PRO® on ettevõtte STERIS Corporation registreeritud kaubamärk.

See trükis ei ole ette nähtud levitamiseks Ameerika Ühendriikides.

Täielikke kasutajjuhiseid ja ettevaatusabinõusid vaadake toote kasutusjuhendist. Lisateavet küsige ettevõtte DePuy Synthes müügiesindajalt.

Kõik kirurgilised meetodid on PDF-failidena aadressil www.e-ifu.com

