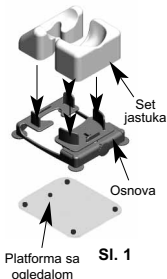
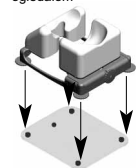




Face Cradle sistem naslona za glavu u ležećem položaju je predviđen za upotrebu tokom izvođenja procedura dok je pacijent u ležećem položaju. Sistem se sastoji od osnove, platforme sa ogledalom i seta jastuka.



Sl. 1



Sl. 2



Sl. 3

UPUTSTVA ZA UPOTREBU:

1. Podesite nožice na osnovi do željene visine (Sl. 3).
2. Postavite set jastuka unutar osnove Face Cradle naslona i poravnajte otvore (Sl. 1).
3. Dok pacijent leži na leđima, postavite osnovu sa jasticima na njegovo lice, tako da mu se vide obrve. Čvrsto držite osnovu Face Cradle naslona sa jasticima dok okrećete pacijenta tako da leži na stomaku.
4. Kada ste okrenuli pacijenta na stomak, postavite nožice osnove Face Cradle naslona u otvore na platformi sa ogledalom (Sl. 2). Kada je potrebno, podesite položaj pacijentovog tela tako da se zadrži neutralni položaj njegovog vrata.
5. Ponovo proverite da li se pacijentovo lice i jastuci pravilno uklapaju. Vodite računa da se lice i oči pacijenta nalaze unutar otvora u setu jastuka i da ima dovoljno prostora između njegovog nosa i ogledala. ET tubus ili drugi uređaji ne treba da budu savijeni niti da ometaju pogled.
6. Podesite nožice tako da je osnova ravna (Sl. 3).
7. Često proveravajte oči, nos i vrat pacijenta da biste se uverili da su u ispravnom položaju.

MERE OPREZA:

1. Osnova, platforma sa ogledalom i set jastuka Face Cradle naslona treba da se koriste zajedno, a nikada pojedinačno.
2. Ne koristite druge jastuke sa Face Cradle osnovom.
3. Set jastuka za Face Cradle naslon je SAMO ZA JEDNOKRATNU UPOTREBU, ne koristite ga ponovo. Ponovna upotreba seta jastuka može predstavljati opasnost od unakrsne kontaminacije i uređaj možda neće imati svoju predviđenu funkciju.
4. Ovaj uređaj je predviđen za odrasle i pedijatrijske pacijente telesne težine od najmanje 37,19 kg (82 lbs) odn. više od toga za koje se smatra da su podesni za izvođenje procedura u ležećem položaju u skladu sa kliničkom procenom.
5. Osnovu i ogledalo ne treba sterilisati (ni u autoklavu).
6. Čistite osnovu i ogledalo upotrebom enzimskog deterdženta kompatibilnog sa polikarbonatima prema uputstvima proizvođača.
7. Odložiti u skladu sa protokolom objekta.

UPOZORENJA:

1. Često pratite položaj pacijentovog vrata, glave, očiju, nosa i usta da biste osigurali da se održava bezbedan položaj i da ET tubus nije savijen niti pomeren. U suprotnom može doći do ozbiljnih negativnih posledica uključujući slepilo i nemogućnost ventilacije pacijenta.
2. Neuspeh u zadržavanju neutralnog položaja vrata pacijenta može dovesti do oštećenja vrata i/ili abrazije kože na bradi pacijenta.
3. Tokom produženih procedura koje se izvode na pacijentu u ovom položaju može doći do eriteme/abrazije kože.
4. Da biste smanjili verovatnoću pojave abrazije kože ili dekubitusa, često proveravajte pacijentovo lice i povremeno menjajte položaj njegove glave u skladu sa uputstvima vašeg odeljenja ili smernicama za učestalost promene položaja. *Standardne kliničke smernice preporučuju promenu položaja pacijenta na svaka dva sata.
5. Svaki ozbiljan incident koji se eventualno dogodio u vezi sa ovim uređajem treba prijaviti proizvođaču i nadležnom organu države u kojoj je korisnik i/ili pacijent registrovan.

MR USLOVI:

Statičko magnetno polje od 3,0 Tesla ili manje
Prostorni gradijent od 3000 gauss/cm ili manje (1.5T sistemi)
Prostorni gradijent od 1500 gauss/cm ili manje (3.0T sistemi)

UPUTSTVA ZA ČIŠĆENJE:

Čišćenje izvodite upotrebom Enzol® enzimskog deterdženta ili ekvivalentnim prema preporuci proizvođača deterdženta.

DEZINFEKCIJA VISOKOG NIVOVA:

Dezinfekcija visokog nivoa se može postići upotrebom CIDEX® OPA prema uputstvima proizvođača ovog dezinfekcionog sredstva za ručnu dezinfekciju. Ispiranje izvršite prema uputstvima proizvođača radi uklanjanja ostataka CIDEX OPA rastvora. Ostaci dezinfekcionog sredstva mogu izazvati ozbiljne neželjene efekte.

* Perioperative Standards and Recommended Practices. Denver, CO: AORN, Inc; 2008: 497-520.



EC REP EMERGO EUROPE
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands



Medicinski uređaj



Nije sterilno



Samo na recept



Nije proizvedeno od lateksa prirod. gume



MR uslovno



Oprez