

Surgical Sutures
- Absorbable threads

CHIRASORB braided

Brugervejledning



Brugsanvisning

CHIRASORB BRAIDED

En steril syntetisk absorberbar trukket flettet tråd af copolymer 90% glycolid og 10% L-lactid

Beskrivelse af produktet: Chirasorb er et syntetisk absorberbart, flettet, kirurgisk symateriale af copolymer 90% glycolid og 10% L-lactid. Trådene er farvede af et violet ikke irriterende farvestof D&C violet nr. 2, eller ufarvede. Chirasorb braided fremkalder en minimal akut betændelsesreaktion i væv. Det gradvise tab af trækstyrke og absorption foregår ved hydrolyse. Polymer er degraderet til glykol- og mælkesyre, der efterfølgende absorberes og metaboliseres af organismen. Absorptionen af grundfiberen viser sig ved en gradvis nedsættelse af fastheden i stinget uden en synlig ændring af fiberens tykkelse. Implanteringsstudier i dyr viser, at fibren efter 14 dage bevarer 75 % og efter tre uger 50 % af den mekaniske fasthed. Det kommer til en komplet absorption af materialet efter fra 56 til 70 dage. **Indikationer:** Chirasorb er egnet til at forbinde bløde væv, inklusive oftalmologiske operationer. Chirasorb braided trådenes pålidelighed er ikke tilstrækkeligt efterprøvet i tilfælde af kardiovaskulære væv.

Reaktion i væv: Mild betændelsesreaktion.

Kontraindikationer: Skal ikke bruges ved syning i væv, der ekspanderer eller er under pres eller kræver en længerevarende mekanisk støtte.

Vær opmærksom på: Disse fibre egner sig ikke til brug på ældre underernærede, svækkede og fysisk udmattede personer eller på patienter, hvis dårlige fysiske tilstand kan forårsage en langsom sårheling. Denne absorberbare grundfiber kan kombineres med ikke absorberbare materialer. Er syninger i huden ikke fjernede inden syv dage, kan de fremkalde en lokal irritation og derfor må den ydre del af syningen skæres til. Den fremkalder dannelse af konkrementer i urin- og galdevejene, når materialet er i længere kontakt med hypersatureret galde eller urin. Ligeledes som andre fremmedlegemer, kan også Chirasorb braided tråden forstærke en allerede eksisterende infektion.

Det er nødvendigt så hurtigt som muligt at påbegynde behandling af alle postoperative infektioner.

Under visse omstændigheder, især ved ortopædiske indgreb, kan kirurgen beslutte sig for en immobilisering af led under anvendelse af ydre afstivning.

Anvendelse af absorberbare tråde på et utilstrækkeligt blodgennemstrømmet væv kan føre til, at stinget løsnes og forsinkelse af absorption. Hudsuturer skal lægges så dybt som muligt for at minimalisere erytem og hærdning, der løbende ledsager absorberingsprocessen. Produktet må ikke anvendes gentagne gange, da det ikke vil være sterilt.

Grundregler for håndtering: Produktet er bestemt til engangsbrug!

Brug ikke produktet hvis emballagen er beskadiget! Før anvendelse skal De kontrollere udløbstiden, der er angivet på emballagen!

Brug ikke et produkt efter overskridelsen af udløbstiden! De må ikke sterilisere påny!

Kun omskolede personer (læger, sygeplejersker) må håndtere symaterialet.

Fremgangsmåde ved åbning af posen med steril

symateriale: Tag posen ud af æsken ikke sterilt tag den i begge hænder og ved et træk af hænderne til hver sin side åbner De posen. Herefter skal De arbejde sterilt! Knug ikke posen med overtrækket.

Ved overtræk med atraumatiske nåle: Efter at have åbnet posen skal De tage og åbne spolen med overtrækket (ved at adskille den øverste del af spolen på perforeringsstedet), med nåleholderen skal De tage nålen i den del, der er mellem fra 1/3 til 1/2 afstand mellem enden og spidsen og med et træk væk fra spolen tager De let overtrækket af. Når De tager overtrækket af, skal De sørge for at bevare steriliteten. Når De tager det atraumatiske overtræk af spolen, skal De altid bruge nåleholderen.

Produktet er sterilt, en tråd der er trukket ud af hylstret er bestemt til øjeblikkelig anvendelse.

Overskydende anvendt materiale skal bortskaffes i dertil indrettede beholdere – forebyggelse af skadevoldelse af sundhedspersonalet.

Ved en rigtig og steril omgang med produktet garanterer producenten for produktets absolutte kvalitet..

Sterilisering: Produktet er steriliseret med ethylenoxyd.

Opbevaring: Det er nødvendigt at opbevare produkterne i den oprindelige indpakning, i rene og tørre lokaler, ved en temperatur på 10-25°, beskyttet mod lys og mod en påvirkning af en hvilken som helst damp.

DK Må ikke genbruges/kun til engangsbrug/Anvendes inden År og Måned/Batchnummer/Steriliseringstype - Ethylenoxyd/ Katalognummer/Pas på! Se brugsanvisning/CE-mærket og id-nummeret på den relevante myndighed. Produktet opfylder de væsentligste krav til direktiv 93/42/EØF om medicinsk udstyr.

