

Surgical Sutures - Absorbable threads

CHIRLAC rapid braided

Brugervejledning



Brugsanvisning CHIRLAC RAPID

Steril flettet, syntetisk, absorberbar kirurgisk sutur bestående af et polymer af glycolsyre. Denne sutur er overfladebehandlet.

Produktbeskrivelse: Chirlac rapid er en syntetisk, absorberbar, flettet kirurgisk sutur bestående af et polymer af glycolsyre. Stofferne i belægningen og suturen er ikke-antigene og ikke-kollagene. Steril Chirlac rapid kan fås farvet eller ufarvet. Produktet frembringer en minimal initial inflammatorisk reaktion i væv. Progressiv tab af trækstyrke og absorption af Chirlac rapid sker gennem hydrolyse, hvor polymeret nedbrydes til glycolsyre, som efterfølgende absorberes og metaboliseres i kroppen. Absorptionen begynder som et tab af trækstyrken, uden dog et betragteligt tab af masse. Fem dage postimplantation er ca. 50 % af den oprindelige trækstyrke intakt. Al den oprindelige trækstyrke mistes efter ca. 10-14 dage postimplantation. Komplet absorption efter 42 dage.

Indikation: Sterile Chirlac rapid er udviklet til brug i blødt væv i almindelighed til tilnærmelse, hvor kun korttids sårstøtte er påkrævet, og hvor hurtig absorption af suturen er en fordel. Chirlac rapid er indikeret til lukning af huden, især inden for børnekirurgi, gynækologi (f.eks. episiotomi), øjenkirurgi (f.eks. bindehindsutur) og tandkirurgi.

Reaktion i væv: Let initial inflammatorisk reaktion i væv.

Interaktion: Steril Chirlac rapid må ikke anvendes i væv, der kan blive udsat for udvidelse, strækning eller udspiling, eller som kan kræve mekanisk støtte i længere tid. Chirlac rapid sutur må ikke anvendes til underbinding eller til cardiovasculart og neurologisk væv.

Advarsler: Denne sutur er uegnet i ældre, underernærede eller svækkede patienter eller patienter, hvis dårlige tilstand kan forsinke sårheling. Brugen af ekstra ikke-absorberbare suturer bør kun overvejes af kirurgen. Hudsuturer, som skal forblive på plads i længere tid end 7 dage, kan forårsage lokal irritation, så den del af suturen, der rager ud, bør afklippes eller fjernes som angivet. Forlænget kontakt med denne sutur med saltopløsning, som f.eks. det der findes i urinvejene eller galden, kan resultere i dannelsen af sten.

Man kan ikke bruge produktet flere gange, da det ikke længere vil være sterilt.

Håndteringsvejledning: Produktet er beregnet til engangsbrug!

Brug ikke produktet, hvis emballagen er åbnet eller beskadiget!

Kontrollér udløbsdatoen, som er påtrykt emballagen, før brug!

Produktet må ikke anvendes efter udløbsdatoen!

Må ikke steriliseres igen!

Kun uddannet personale (læger, sygeplejersker) må påføre kirurgiske suturer.

Sådan åbnes den kirurgiske suturemballage:

Tag posen ud af æsken, og tag fat i den med begge hænder. Åbn posen ved at trække i pakkens to løse ender, så den kirurgiske suturs sterilitet ikke påvirkes. Posen indeholdende suturen må ikke bøjes.

Suturer i atraumatiske nåle: Når du har fjernet den øverste del af papirspolen, skal du tage fat i nålen med nåleholderen med ca. en tredjedel (1/3) til en halvdel (1/2) af afstanden fra tilkoblingsenden til spidsen og trække suturen ud af posen. Suturen skal forblive sterilt under udpakning. Ved fjernelse af nålen fra etuiet skal der altid bruges nåleholder.

Suturen er steril. Brug den sutur, du lige har taget ud af posen, omgående. Læg det resterende materiale i en separat affaldsbeholder. Dette forhindrer eventuelle skader på det medicinske personale. Producenten garanterer for produktets kvalitet, hvis produktet håndteres korrekt.

Sterilisering: Produktet er steriliseret med ethylenoxid eller stråling (gammastråler).

Opbevaring: Suturerne skal opbevares i den originale emballage i et rent, tørt rum ved en temperatur på 10° C - 25°C, beskyttet mod direkte lys og fugt af enhver art.

DK Må ikke genbruges/kun til engangsbrug/Anvendes inden År og Måned/Batchnummer/Steriliseringstype - Ethylenoxid/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.

