

Airgid - návod k použití

iM3 Airgid je želatinová kolagenová houba s hemostatickým účinkem, do které je přidáno 5 % koloidního stříbra. Usnadňuje optimální ošetření rány při aplikaci do chirurgické dutiny a lze ji nastříhat na požadovanou velikost, aby se vešla do menších dutin rány. Rovnoměrně porézní struktura pěny absorbuje několikanásobně vyšší hmotnost krve než vlastní, díky velkému povrchu podporuje agregaci trombocytů a vyplňuje dutinu rány. Takto vytvořená zátka má konstantní objem, dobře přiléhá a stabilizuje krevní koagulum. To zabraňuje vzniku trhlin a sekundárních dutin, které by bez iM3 Airgid mohly vzniknout smrštěním krevního koagula a vyvolat infekci v důsledku vniknutí kontaminovaných slin. Neblokuje tvorbu kalusu.

Přípravek iM3 Airgid zůstává v ráně a zcela se vstřebá během 3-4 týdnů.

Přídavek koloidního stříbra má antimikrobiální účinek a nevytváří žádnou rezistenci organismu. Na rozdíl od jiných potenciálních antimikrobiálních přísad nelze koloidní stříbro z houby smýt, takže jeho nerozpustnost vytváří dlouhodobý depotní účinek. Proces sterilizace gama zářením uzavírá výrobní cyklus výrobku.

Složení:

Jeden kus iM3 Airgid Small Animal (10 × 10 × 10 mm) obsahuje:

Eur. 13,85 mg.

Koloidní stříbro Ph. 0,73 mg.

Jeden přípravek iM3 Airgid Equine (20 × 20 × 20 mm) obsahuje:

Ph. Eur. 110,8 mg.

Koloidní stříbro Ph. 5,8 mg.

Indikace:

- Extrakce jamky jako součást jedno – nebo dvoufázového zavedení implantátu
- Obecné ošetření alveolů a ranných dutin, např. po cystostomiích, apikálních amputacích, perforacích čelistních dutin, po chirurgickém odstranění nádorů nebo zadržovaných zubů.
- Prevence vzniku sekundárních kavit.
- Profylaxe infekcí rány.
- Profylaxe sekundárního krvácení.

Návod k použití:

Po otevření blistru nebo odstranění fólie ze sklenice je iM3 Airgid připraven k okamžitému použití. Velikost malé houbičky lze v případě potřeby upravit tak, aby se přizpůsobila dutině rány, aniž by se musela stlačovat. Do větších ran se vejdou dvě houbičky iM3 Airgid. Houba se okamžitě vloží suchá a nevymačkaná do čerstvé, krví naplněné dutiny rány a měla by se nechat vstřebat co nejvíce krve (vizuální kontrola). Houba nesmí vyčnívat nad vnitřní okraj dásně, aby negativně neovlivnila žádoucí epitelizaci. Představuje definitivní ošetření alveolu a není třeba následného výplachu.

Sterilita:

iM3 Airgid se dodává sterilizovaný gama zářením. Sterilita nepoškozených, neotevřených balení je zaručena. Poškozená balení je třeba před použitím zlikvidovat. Vzhledem k antimikrobiálnímu účinku tohoto přípravku je zaručena bezpečná aplikace až do doby použití přípravku nebo do data spotřeby v aseptických podmínkách.

Kontraindikace:

Přecitlivělost na stříbro nebo želatinu.

Nežádoucí účinky:

Při nesprávném použití může dojít ke zpoždění rekonvalescence, zejména v případě kontaminovaných alveolárních prostor.

Interakce s jinými léčivými přípravky:

Současná aplikace alveolárních past, zátek do ran nebo jiných vložek kromě trombinových přípravků ve formě suchého prášku a zvlhčování tekutými látkami nebo léky, jako jsou anionaktivní povrchově aktivní látky, antiseptika obsahující fenol, etakridin laktát, zředěné minerální kyseliny a koncentrované fyziologické roztoky, může bránit zotavení rány, a proto je třeba se jim vyhnout.

Vyvarujte se kontaktu s peroxidem vodíku, protože ten houbu vybělí.

Pokyny pro skladování:

iM3 Airgid pohlcuje vlhkost. Balení je třeba skladovat těsně uzavřené, ihned po použití skladovat v suchu, chráněné před světlem. Všechny léky uchovávejte mimo dosah dětí. iM3 Airgid má dobu použitelnosti 3 roky. Lze jej používat neotevřené a po otevření až do uplynutí doby použitelnosti. Po uplynutí data uvedeného na obalu a etiketě by se přípravek již neměl používat. Nepoužité houbičky lze snadno zlikvidovat spolu s laboratorním odpadem, zatímco plastový obal, víčka a hliníkovou fólii atd. lze recyklovat.