

roeko

Gelatamp

Instrucciones de uso

Características:

Gelatamp es una esponja de gelatina de efecto hemostático con aditamento del 5% de plata coloidal. Permite un tratamiento óptimo de heridas después de ser usado dentro de una cavidad quirúrgica y se puede cortar exactamente del tamaño deseado en áreas pequeñas de cavidades quirúrgicas. La estructura uniformemente porosa de la esponja absorbe un volumen de sangre varias veces mayor a su propio peso, estimula, debido a su gran superficie, la agregación de trombocitos y llena la cavidad quirúrgica. La estructura que se forma es estable en su volumen, se adapta en forma justa a su alrededor y estabiliza el coágulo de sangre. Esto impide la formación de pequeños espacios y de cavidades secundarias, los cuales, sin Gelatamp, se pueden formar por contracción del coágulo de sangre y pueden causar infecciones por la invasión de saliva contaminada. No se altera la formación de hueso. De esta manera se pueden evitar alteraciones en la cicatrización de cavidades quirúrgicas grandes.

Gelatamp permanece en la herida y es reabsorbido totalmente a las cuatro semanas.

El aditamento de plata coloidal tiene un efecto antibiótico y no desarrolla resistencia. Al contrario de otros posibles aditamentos antibacteriales, la plata coloidal no se puede extraer del tapón mediante enjuague, y desarrolla, por su insolubilidad, un efecto de depósito.

Gelatamp es esterilizado por rayos gama.

Composición:

Una esponja de gelatina Gelatamp (14 × 7 × 7 mm) contiene:

Gelatina endurecida Ph. Eur. 9,5 mg

Plata coloidal Ph. Eur. 0,5 mg

Tratamiento de alvéolos y cavidades quirúrgicas, por ej. después de extracciones, cistectomías, cistotomías, apicectomías, perforaciones oro-antrales, después de cirugías de tumores o dientes retenidos.

Prevención de formación secundaria de cavidades quirúrgicas.

Prevención de infecciones de heridas. Prevención de hemorragias posteriores.

Como material de vendaje después de gingivectomías.

En periodontopatías.

Indicaciones de uso:

Gelatamp es extraído del envase en condiciones asépticas una vez retirado el sello de aluminio y está inmediatamente listo para su uso. En caso necesario, el tamaño de la esponjilla se puede adaptar a la cavidad quirúrgica sin ejercer presión.

En heridas más grandes también se pueden utilizar dos cubos de Gelatamp.

La esponjilla seca y no comprimida es colocada inmediatamente después de la intervención quirúrgica en la cavidad fresca y llena de sangre, en donde debe llenarse completamente con sangre (control visual). Para no impedir la epitelización deseada, la esponja no debe sobrepasar el borde gingival interno. Así el alvéolo queda definitivamente tratado y no debe ser enjuagado nuevamente.

Esterilidad:

Gelatamp es esterilizado por radiación gama. En empaques no dañados y cerrados la esterilidad queda garantizada hasta su primera aplicación. Empaques dañados antes de su uso deben ser desechados.

Contraindicaciones:

Heridas infectadas, purulentas y supurantes, hipersensibilidad a la plata o a la gelatina.

Reacciones secundarias:

Pueden surgir desajustes restitutivos en aplicación inapropiada, sobre todo en áreas alveolares contaminadas.

Interacciones con otras sustancias:

La aplicación simultánea de pastas alveolares, conos de cicatrización u otros preparados así como una humidificación con materiales líquidos o medicamentos, como tensioactivos aniónicos, antisépticos con contenido de fenol, lactatos de etacridina, ácidos minerales diluidos y soluciones salinas concentradas puede impedir la restitución de la herida y por lo tanto debe ser evitada. Hay que descartar un contacto con hidrógeno peróxido debido a que se puede desteñir la esponja.

Indicaciones de almacenamiento:

Gelatamp tiene propiedades de absorción de humedad, por lo tanto debe almacenarse en un lugar seco. El envase deberá guardarse cerrado para proteger el producto de la luz. Los productos médicos deben mantenerse fuera del alcance de los niños.

Gelatamp tiene una vida útil de 3 años. Cerrado puede ser utilizado hasta la fecha de vencimiento. Una vez abierto utilizar en un plazo de cuatro semanas. No utilizar después de la fecha de vencimiento que se encuentra sobre el empaque y la etiqueta. Las esponjillas no utilizadas se pueden desechar sin ningún problema con los demás desechos biológicos; el bote de plástico, la tapa y el aluminio se pueden reciclar.

Presentación:

20 esponjas REF 274002

Estado de la información:

12-2015

Coltène/Whaledent GmbH + Co. KG ■ Raiffeisenstraße 30
89129 Langenau / Germany T +49 7345 805 0
F +49 7345 805 201
info.de@coltene.com



30001874 11.18 @ xxx xx/xx