

Estudio clínico-patológico de la cicatrización de heridas provocadas sobre la mucosa del dorso lingual de 186 ratas albinas [

Camacho Alonso, Fabio

Universidad de Murcia, 2005

Tesis en CD-ROM

Monografía

Objetivo: Evaluar la cicatrización de heridas creadas por diferentes técnicas quirúrgicas sobre la mucosa oral de ratas albinas. Diseño del estudio: Estudio prospectivo, a doble ciego y de agrupación al azar; en un modelo animal. Método: Ratas albinas adultas (N=186) fueron asignadas al azar en 6 grupos (31 animales por grupo) para crear incisiones en el dorso de su lengua. En cada uno de los 6 grupos se provocaron heridas mediante uno de los siguientes procedimientos quirúrgicos: bisturí frío exclusivamente, bisturí frío y aplicación tópica posterior de N-butil-2-cianoacrilato, bisturí frío y aplicación tópica posterior de ácido tricloracético al 50%. criocirugía, electrobisturí y láser de CO2. Animales de cada grupo fueron sacrificados en los días 0, 7, 14 y 28. Fueron estudiados: el nivel de hemostasia, el dolor oral postoperatorio (medido indirectamente usando la variación semanal del peso de los animales) y la cicatrización de las heridas (reepitelización tisular y grado de inflamación). Conclusiones: El N-butil-2-cianoacrilato es una buena opción hemostática para manejar heridas provocadas por el bisturí frío en la mucosa oral

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NTkwNgDetail/b2FpOmNlbGVicMF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NTkwNgDetail/b2FpOmNlbGVicMF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0a

Título: Estudio clínico-patológico de la cicatrización de heridas provocadas sobre la mucosa del dorso lingual de 186 ratas albinas Recurso electrónico] Fabio Camacho Alonso

Editorial: Murcia Universidad de Murcia 2005

Descripción física: 1 disco compacto (CD-ROM) 12 cm

Mención de serie: Tesis doctorales 2005 / Universidad de Murcia

Nota general: Datos tomados de la carátula

Tesis: Tesis-Universidad de Murcia, 2004

Tipo recurso electrónico: Texto

Detalles del sistema: Para visualizar la tesis contenida en éste CD-ROM es necesario el uso del visor Adobe

Acrobat

ISBN: 8483715392

Materia Entidad: Universidad de Murcia-Tesis y disertaciones académicas-CD-ROM

Materia: Boca- Mucosa- Tesis y disertaciones académicas- CD-ROM Ratas (Animales de laboratorio)- Tesis y

disertaciones académicas- CD-ROM

Entidades: Universidad de Murcia ed

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es