

Rochester-Péan forceps (pinza de Rochester-Pean)

Término

Término

Rochester-Péan forceps

Idioma

Inglés (Estados Unidos) (214)

Área Especialidad

Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)

Disciplina

Médico Cirujano (422)

Temática

Instrumental quirúrgico

Definición del término

Surgical instrument used for occluding blood vessels before ligation in a deeper wound.

Fuente / Autor (del término)

Nemitz, R. (2019). Surgical Instrumentation: An Interactive A approach (3ra ed.). Elsevier. (Adapt. por Alexandra Reyes)

Contexto del término

The jejunal segment remained occluded with Rochester Pean forceps, and two 18-gauge, 1.25-in IV cathetersc were inserted through the intestinal wall into the jejunal lumen at each end of the segment; catheters were inserted adjacent to the occluding forceps.

Fuente / Autor (del contexto)

Aeschlimann, K. A., Mann, F. A., Middleton, J. R., & Belter, R. C. (2018). Comparison of enterotomy leak pressure among fresh, cooled, and frozen-thawed porcine jejunal segments. American journal of veterinary research, 79(5), 576-580.

Español

Equivalente en español

pinza de Rochester-Pean

Categoría gramatical

Nominal (221)

Variante de traducción

pinzas de Rochester-Pean, pinzas hemostáticas Rochester-Pean

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Instrumento quirúrgico usado para ocluir vasos sanguíneos antes de ligadura en una herida profunda.

Fuente / Autor (del término en español)

Nemitz, R. (2019). Instrumental quirúrgico (Palacios Martínez, J., Trad.). Editorial El Manual Moderno. (Adapt. por Alexandra Reyes)

Contexto del término en español

Para minimizar la hemorragia se coloca una pinza de forcipresión a la altura de la cresta frontal presionando el área tanto del lado derecho como izquierdo, si la hemorragia aun continua se realiza la hemostasia por pinzamiento ligadura de las arterias del corion que se ubican craneal y caudal lo mismo las ramas de menor calibre, o simplemente mantenerlas comprimidas mediante presión con una torunda de gaza y algodón fijada con un pinza de Rochester Pean.

Fuente / Autor (del contexto en español)

Vargas, J. G. Descorne zootecnico y quirúrgico en bovinos.

Multimedia

Imagen



Fuente / Autor imagen

Externa

URL de la fuente (imagen)

Nemitz, R. (2019). Rochester-Péan forceps [Imagen]. Surgical Instrumentation: An interactive approach (3ra ed.). Elsevier.

Video YouTube

<https://www.youtube.com/watch?v=7KS7s6ModBQ>

Fuente / Autor video

Externa

URL de la fuente (video)

Advin Health Care. (2021, Feb 05). Rochester Pean Forceps Curved. [Video]. Youtube. <https://www.youtube.com/watch?v=7KS7s6ModBQ>