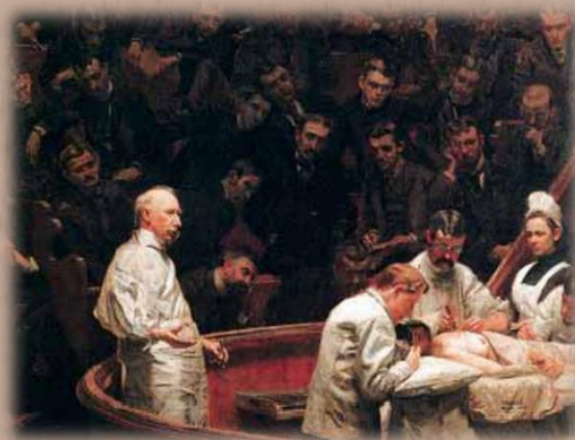




# HISTORIA DE LA CIRUGÍA



- Catedrático: Dr. Eduardo Zebadúa Guillén
- Alumna: Lucía Guadalupe Zepeda Montúfar



En el **siglo XVI** se considera a Ambroise Paré como el padre de la cirugía moderna, descubriendo la ligadura de vasos.

1543

• Vesalio es considerado como padre de la anatomía moderna.



1683

• Anton Van leewehhoek observa las primeras bacterias.



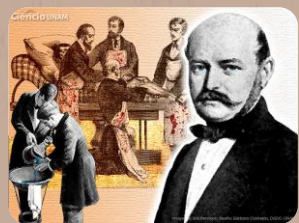
1800

• Humphry Davy sugiere utilizar "el gas de la risa" con fines terapéuticos.



1844

• Horace Wells, probó consigo mismo el denominado gas de la risa (óxido nitroso).



1846

• Thomas G. Morton es considerado como el primer descubridor de la anestesia con éxito.  
• Ignaz Semmelweis postuló el lavado de manos.



1856

• Samuel Percy fué el primero en advertir, la utilidad de las hojas de coca para producir analgesia.



1865

• Joseph Lister descubrió los "Antisépticos" y puso en marcha el lavado de manos e instrumental y heridas con fenol.



1883

• Louis Pasteur y Robert Koch descubren el bacilo causante de la tuberculosis



1886

• Carl Koller, es considerado como el padre de la anestesia local



En el **siglo XX** facilitar la tarea de los cirujanos.

1905

• Introducen la novocaína como anestésico local sintético y se consideró como "gold estándar" de dicho grupo.

1921

• Fidel Pagés descubre la anestesia general.



1944

• Aparece la lidocaína.



1945

• Fleming recibe el premio nobel por descubrir el uso de la penicilina.

1957

• Ekenstam desarrolla la mepivacaína.



1963

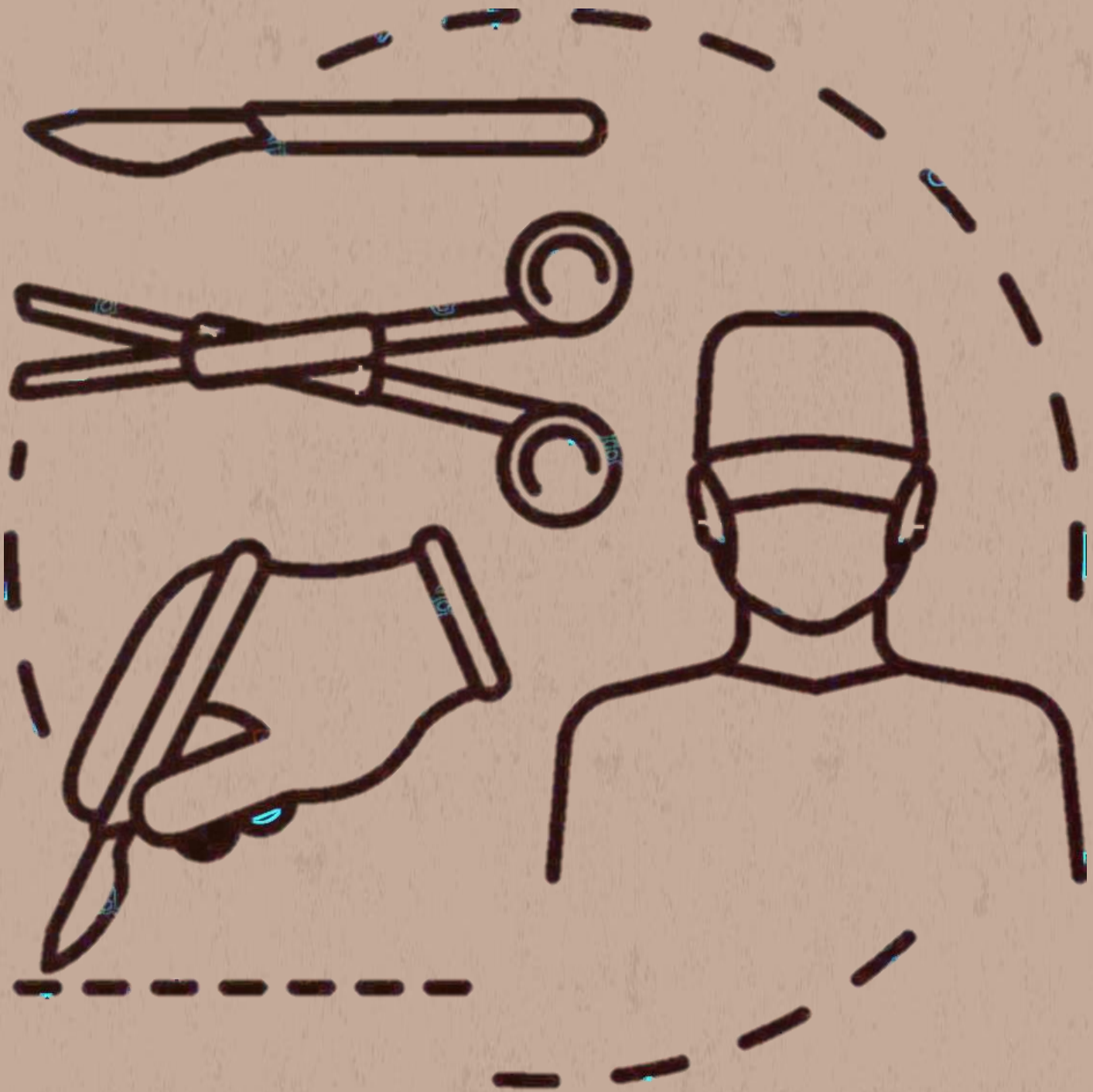
• Bupivacaína de acción prolongado



1996

• Aprueban el uso clínico de loobupivacaína y ropivacaína

# FUENTES BIBLIOGRÁFICAS



Alcalá, J., Ahumada, J. & Morilla, M.. (2012). "breve historia de la cirugía.". Revista española de podología, Vo. 5, Pp. 176-182.