

Linea del tiempo

1543

Vesalio preconizó la importancia de estudiar la anatomía por medio de disecciones

1800

Humphry Davi sugiere la utilidad del gas de la risa (óxido nitroso) con fines terapéuticos



1846

Thomas G. Morton descubridor de la anestesia

1856

Samuel Percy advierte la utilidad de hojas de coca para producir analgesia



1905

Se introduce la procaína como primer anestésico local sintético



1963

Aparece la bupivacaína

1996

Se introducen la lovobupicaína y la ropivacaina

XVI (1501-1600)

XVII (1601-1700)

XVIII (1701-1800)

XIX (1801-1900)

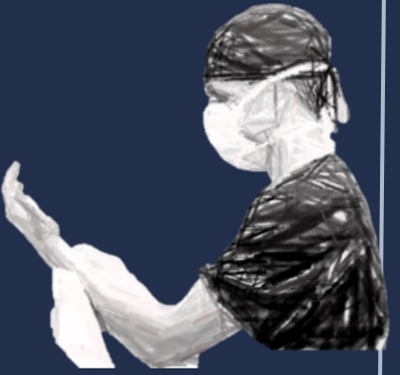
XX (1901-2000)

XXI



1683

Observación de las primeras bacterias por Anton Van Leeuwenhoek



1865

Lister descubre los antisépticos y puso en marcha los primeros métodos de antisepsia

1921

Se descubre la anestesia epidural; Fidel Pagés



1944

Aparece la lidocaína

1957

Ekenstam desarrolla la mepivacaína