



Nombre de alumno: Heberto Emmanuel Domínguez Maldonado

Nombre del Profesor: **María Cecilia zamorano**

Nombre del trabajo: línea de tiempo

Materia: enfermería medico quirúrgica

Grado: quinto cuatrimestre

Grupo: B

Hipocrates 377-460 a.c. presagio la asepsia cuando recomendó irrigar las heridas con vino o agua hervida

Ignas 1822-1895 demostro sus teorías de los gérmenes con la aportación de estos.

Amediados del siglo XIX forencia naehtigle recomendé el usos de aire y agua puros drenajes eficiente limpieza y luz para lograr salud

en 1829 en la reunion medica de amsternam la profesion medica acepto enverdad el principio antiséptico de lister de la intervencion quirurgica

1886 también en Alemania se introduce en primer utilizador de vapor los cirujanos aprenden que cualquier que entre en contacto con la herida debe encontrarse estéril.

1885 comenzó el uso de gorro y mascarillas y guantes de algodón.



Galeno 131-200 a.c. hacia hervir los instrumentos que usaba para atender a los gladiadores heridos.

Robert kotch responsable del aislamiento de bacterio de la tuberculosis fue quien el bicloruro de mercurio como anticeptico

Josep lister cirujano ingles prosigio con el trabajo de posteur reazo investigaciones en busca de agentes químicos para combatir las bacterias.

Los cirujanos jugan un papel importante Gustavo neuber 1886 introduce el cloruro de mercurio para la limpieza, apoya la limpieza de los muebles con desinfectante.

1864 primeras operaciones de abdomen alto índice de muerte. No se tenia una correcta asepsia

