



**Mi Universidad**

**Ensayo**

*Nombre del Alumno Andrea Guadalupe Romero López*

*Nombre del tema: instrumentación quirúrgica*

*Parcial I*

*Nombre de la Materia Enfermería Medico Quirúrgica I*

*Nombre del profesor María Cecilia Zamorano Rodríguez*

*Nombre de la Licenciatura Enfermería*

*Cuatrimestre 5*

## Hipócrates

Previamente lo aceptaba cuando recomendó irrigar las heridas con vino o agua hervida

## Ignaz Semmelweis.

Apoyó el valor de la práctica del lavarse las manos.

# Línea del

## Precusores de la t

### Data.

Con la aportación de Ignaz y Louis se empezaron a estudiar las causas de las infecciones. Para encontrar el medio y combatirlas.

## Florence Nightingale

Recomendó el aire y agua. Salud. Ella cambió el ambiente de los hospitales.

Medicina Siglo

377-460 a.c

131-200 d.c.

1818-1865

1822-1895

1818-1895

## Galeno.

Hacia hervir los instrumentos que usaba, para atender a los gladiadores heridos.

## Louis Pasteur.

Demostró su teoría de gérmenes.

## Robert Koch

Responsable del aislamiento del bacilo de la tuberculosis. Apoyó el uso del bicloruro de mercurio como antiséptico.

# del tiempo de la técnica esteril...

## Florencia Nightingale

Recomendó el uso del  
aire y agua, para lograr  
Salud. Ella comprobó que el  
ambiente se relaciona con la  
prevención de enfermedades.

Mediados del  
Siglo XIX

## Josep Lister

La protección médica aceptó en  
Verdad el principio antiséptico  
de Lister en las intervenciones  
quirúrgicas, por eso se le conoce  
como "EL PADRE DE LA CIRUGIA  
MODERNA."

1879

## Josep Lister:

Cirujano inglés, prosiguió  
con el trabajo de Pasteur  
Realizando investigaciones  
para combatir a las bac-  
terias con agentes químicos.

## Asepsia

El concepto  
asepsia evolucionó  
con el desarrollo  
de la esterilización

1886

## Gustav Neuber.

Introduce el  
cloruro de  
mercurio para la  
limpieza de su  
delantal.

1886

## Alemania

En Alemania se introdu-  
ce el primer esterili-  
zador de vapor.