



MEDICINA HUMANA

Nombre del alumno: Jhair Osmar Roblero Diaz

Docente: Dr. Jesús Eduardo Cruz Domínguez

Nombre del trabajo: línea del tiempo sobre la historia de la inmunología

Materia: inmunoalergias

Grado: 8°

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas

LINEA DEL TIEMPO

EDWARD JENNER

publica resultados satisfactorios de la protección contra la Viruela usando la vacunación

1774



BENJAMÍN JESTY

es el primero en usar el virus de las lesiones de la ubre de la vaca para inocular a su esposa

1798



ELIE METCHNIKOFF

estudia la fagocitosis y propone que la inmunidad tiene fundamentalmente una base celular.

1879-1881



LOUIS PASTEUR

desarrolla tres vacunas atenuadas: Cólera aviar, ántrax y rabia

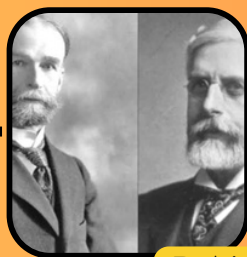
1882



PAUL EHRLICH

introduce el termino anticuerpo

1886



DANIEL SALMON Y THEOBALD SMITH

desarrollaron vacunas efectivas con microorganismos muertos

1891



PAUL EHRLICH

Teoría de la cadena lateral" en la superficie de células que al estimularse se producían en gran cantidad y que esa cadena se secretaba

1894



JULES BORDET

estudia con mayor detalle los efectos líticos del suero y la acción del complemento

1898



1901



EMIL VON BEHRING

recibió el Premio Nobel de Fisiología y Medicina por descubrir un suero contra la difteria

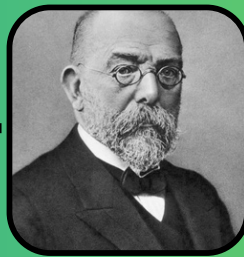
HISTORIA DE LA INMUNOLOGIA

LINEA DEL TIEMPO

ILYA ILYICH METCHNIKOFF

recibió el premio Nobel en medicina por sus descubrimientos sobre la inmunidad

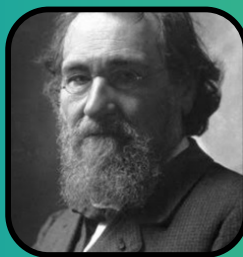
1905



ROBERT KOCH

recibió el Premio Nobel por sus investigaciones y descubrimientos sobre la Tuberculosis (TB)

1908



KARL LANDSTEINER

recibe premio Nobel por su aportación de grupos sanguíneos

1919



JULES BORDETSE

le concedió el Premio Nobel de Fisiología y Medicina por sus descubrimientos sobre la inmunidad.

1930



HENRY N CLAMAN

da información sobre la colaboración y regulación de la actividad entre linfocitos T y B

1951



MAX THEILER

fue galardonado con el Premio Nobel en Fisiología y Medicina por desarrollar una vacuna para la fiebre amarilla

1966



HISTORIA DE LA INMUNOLOGIA