



Nombre de la alumna: Laura Guadalupe Álvarez Gómez

Nombre del profesor (a): Beatriz Gordillo

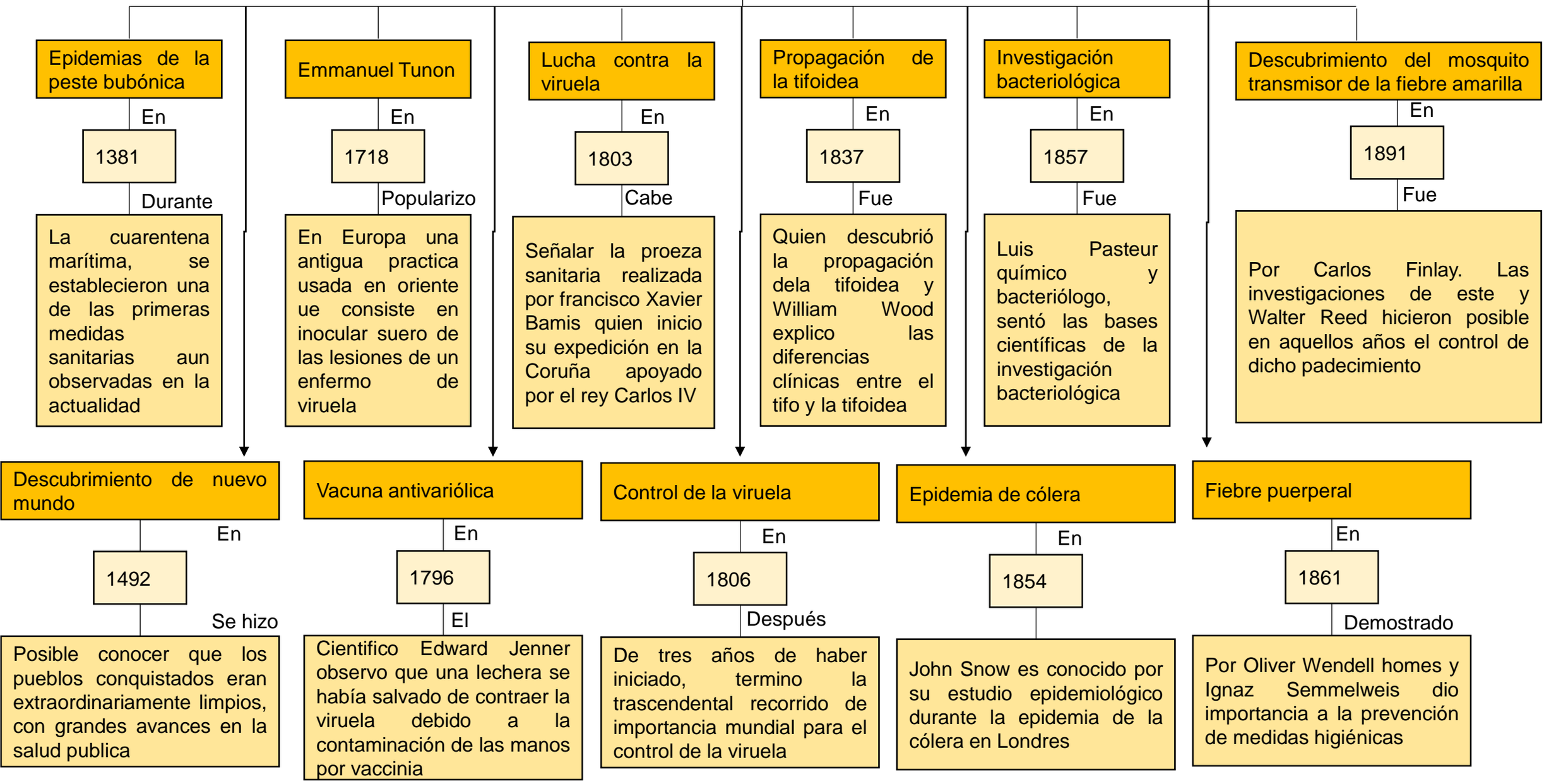
Nombre del trabajo: Mapa conceptual

Materia: Enfermería Comunitaria

Grado: 7° cuatrimestre

Grupo: “A”

EVOLUCIÓN DE LA SALUD PUBLICA Y LA MEDICINA PREVENTIVA



Epidemias de la peste bubónica

En

1381

Durante

La cuarentena marítima, se establecieron una de las primeras medidas sanitarias aun observadas en la actualidad

Emmanuel Tunon

En

1718

Popularizo

En Europa una antigua practica usada en oriente ue consiste en inocular suero de las lesiones de un enfermo de viruela

Lucha contra la viruela

En

1803

Cabe

Señalar la proeza sanitaria realizada por francisco Xavier Bamis quien inicio su expedición en la Coruña apoyado por el rey Carlos IV

Propagación de la tifoidea

En

1837

Fue

Quien descubrió la propagación dela tifoidea y William Wood explico las diferencias clínicas entre el tifo y la tifoidea

Investigación bacteriológica

En

1857

Fue

Luis Pasteur químico y bacteriólogo, sentó las bases científicas de la investigación bacteriológica

Descubrimiento del mosquito transmisor de la fiebre amarilla

En

1891

Fue

Por Carlos Finlay. Las investigaciones de este y Walter Reed hicieron posible en aquellos años el control de dicho padecimiento

Descubrimiento de nuevo mundo

En

1492

Se hizo

Posible conocer que los pueblos conquistados eran extraordinariamente limpios, con grandes avances en la salud publica

Vacuna antivariólica

En

1796

El

Cientifico Edward Jenner observo que una lechera se había salvado de contraer la viruela debido a la contaminación de las manos por vaccinia

Control de la viruela

En

1806

Después

De tres años de haber iniciado, termino la trascendental recorrido de importancia mundial para el control de la viruela

Epidemia de cólera

En

1854

John Snow es conocido por su estudio epidemiológico durante la epidemia de la cólera en Londres

Fiebre puerperal

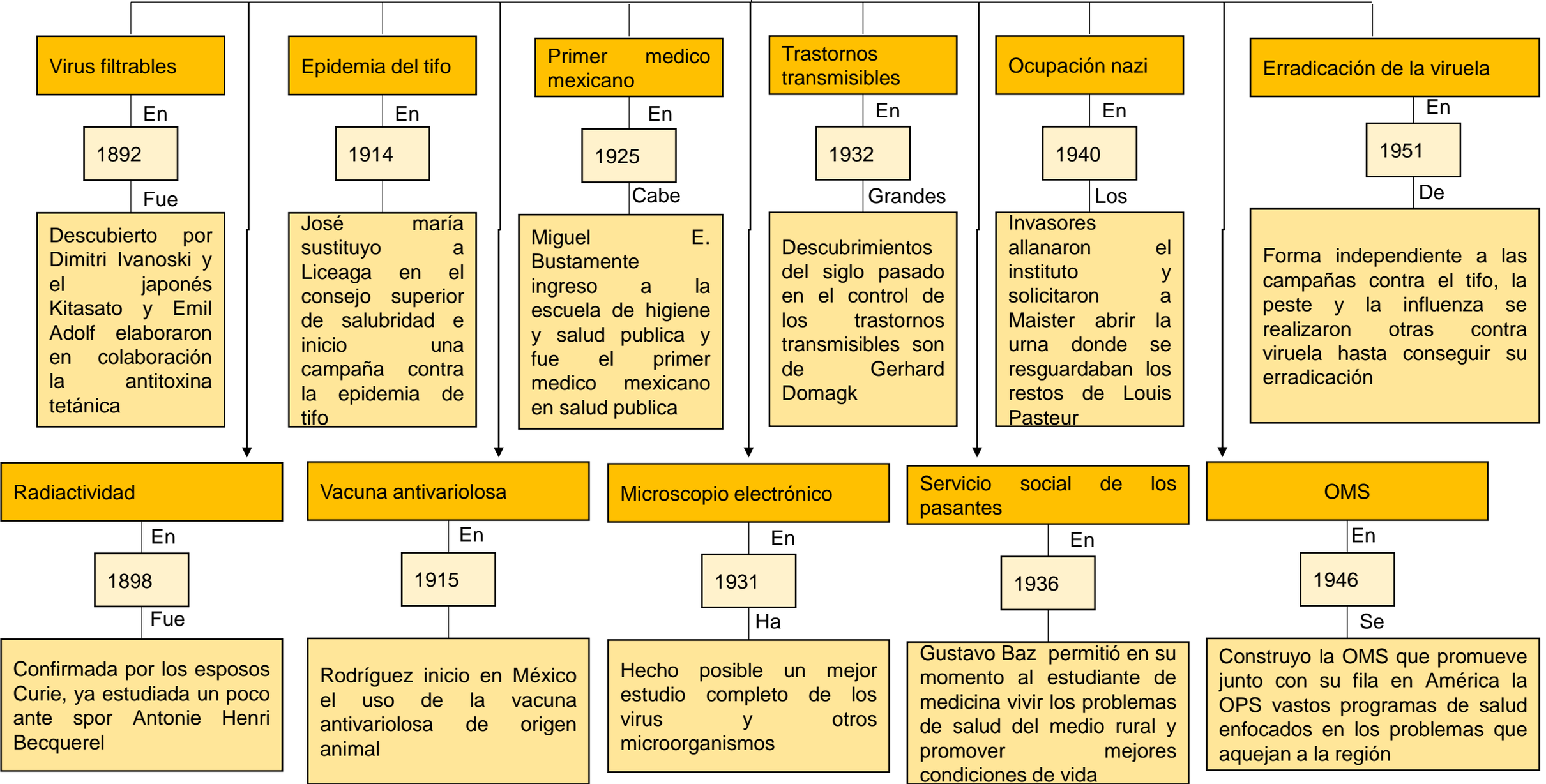
En

1861

Demostrado

Por Oliver Wendell homes y Ignaz Semmelweis dio importancia a la prevención de medidas higiénicas

EVOLUCIÓN DE LA SALUD PUBLICA Y LA MEDICINA PREVENTIVA



Virus filtrables

En

1892

Fue

Descubierto por Dimitri Ivanoski y el japonés Kitasato y Emil Adolf elaboraron en colaboración la antitoxina tetánica

Epidemia del tifo

En

1914

José maría sustituyo a Liceaga en el consejo superior de salubridad e inicio una campaña contra la epidemia de tifo

Primer medico mexicano

En

1925

Cabe

Miguel E. Bustamente ingreso a la escuela de higiene y salud publica y fue el primer medico mexicano en salud publica

Trastornos transmisibles

En

1932

Grandes

Descubrimientos del siglo pasado en el control de los trastornos transmisibles son de Gerhard Domagk

Ocupación nazi

En

1940

Los

Invasores allanaron el instituto y solicitaron a Maister abrir la urna donde se resguardaban los restos de Louis Pasteur

Erradicación de la viruela

En

1951

De

Forma independiente a las campañas contra el tifo, la peste y la influenza se realizaron otras contra viruela hasta conseguir su erradicación

Radiactividad

En

1898

Fue

Confirmada por los esposos Curie, ya estudiada un poco ante spor Antonie Henri Becquerel

Vacuna antivariolosa

En

1915

Rodríguez inicio en México el uso de la vacuna antivariolosa de origen animal

Microscopio electrónico

En

1931

Ha

Hecho posible un mejor estudio completo de los virus y otros microorganismos

Servicio social de los pasantes

En

1936

Gustavo Baz permitió en su momento al estudiante de medicina vivir los problemas de salud del medio rural y promover mejores condiciones de vida

OMS

En

1946

Se

Construyo la OMS que promueve junto con su fila en América la OPS vastos programas de salud enfocados en los problemas que aquejan a la región

Bibliografía:

UDS. Evolución de la salud pública y de la medicina preventiva. Utilizada el 14 de octubre. PDF