

Mi Universidad

Nombre del Alumno: Debora Mishel Trujillo Liévano

Nombre del tema: mapas conceptuales

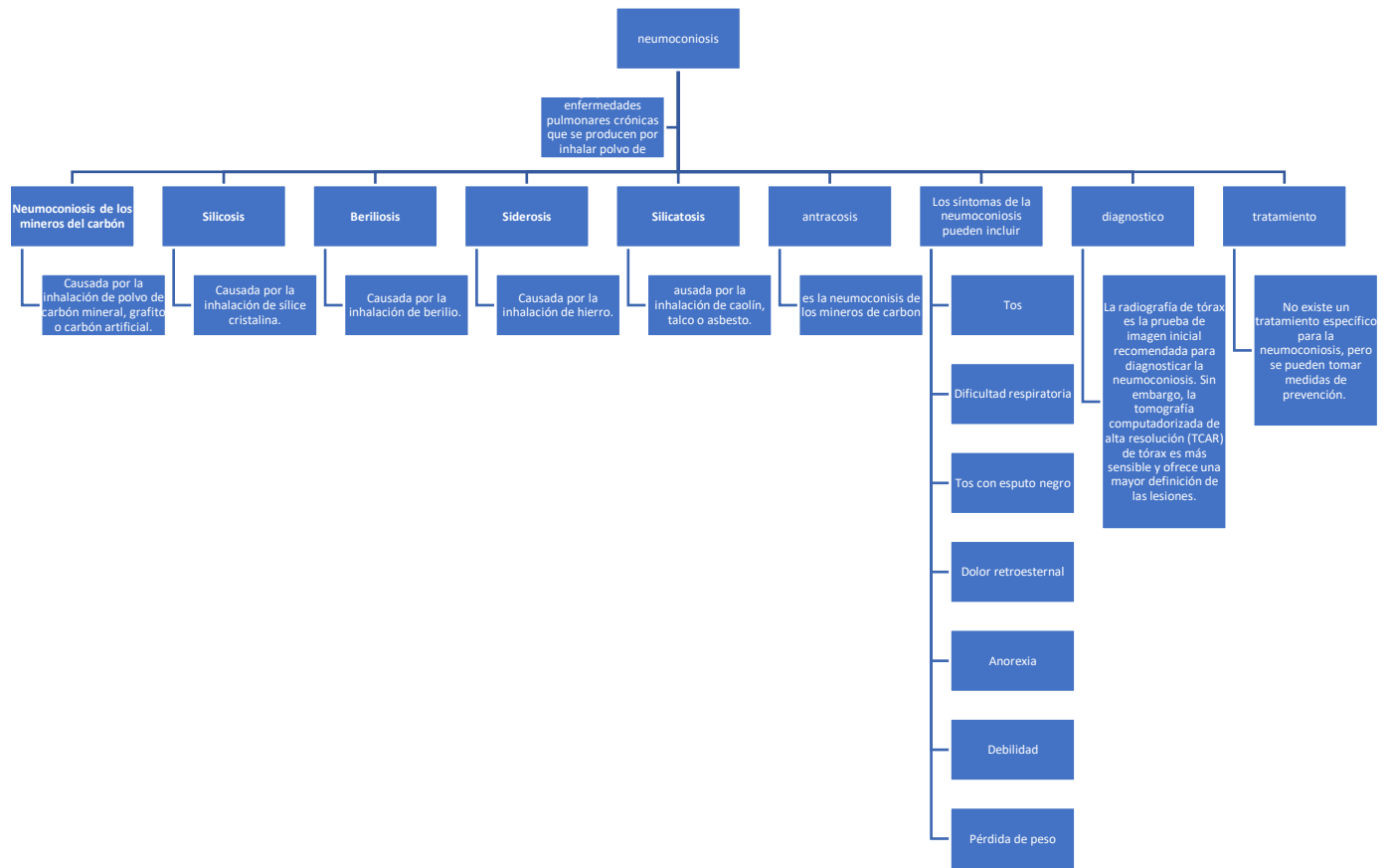
Parcial: 4

Nombre de la Materia: medicina del trabajo

Nombre del profesor: Agenor Abarca Espinoza

Nombre de la Licenciatura: medicina

Cuatrimestre: 5



enfermedades pulmonares
ocupacionales por
gases, vapores y humos

son aquellas que están
relacionadas con el trabajo y
pueden ser causadas por la
inhalación de gases tóxicos,
humos y aerosoles.

gases y vapores

metales

miscelánea

dioxido de nitrogeno (NO₂)

dioxido de azufre

amoniac

sulfuro de hidrogeno

cloro

fuogenos y oxiclورو de
carbono

los humos o las formas
gaseosas de valla metales
peden producir taqueo
bronquito aguda, sindrome de
dutrú respiratorio del adulto

mercurio

zinc

cadmio

niquel

veridio

otro gran numero de
sustancias a las que pueden
exponerse los trabajadores

anticorrosivos

herbracidas

airbag

manufactura de
microelectronica

sindrome de ardystil

