

**Nombre del alumno:**

KEYLA ELIOENAI LOPEZ VAZQUEZ

**Nombre del profesor:**

LIC. ERVIN SILVESTRE CASTILLO

**Licenciatura:** EN ENFERMERÍA

**Materia:**

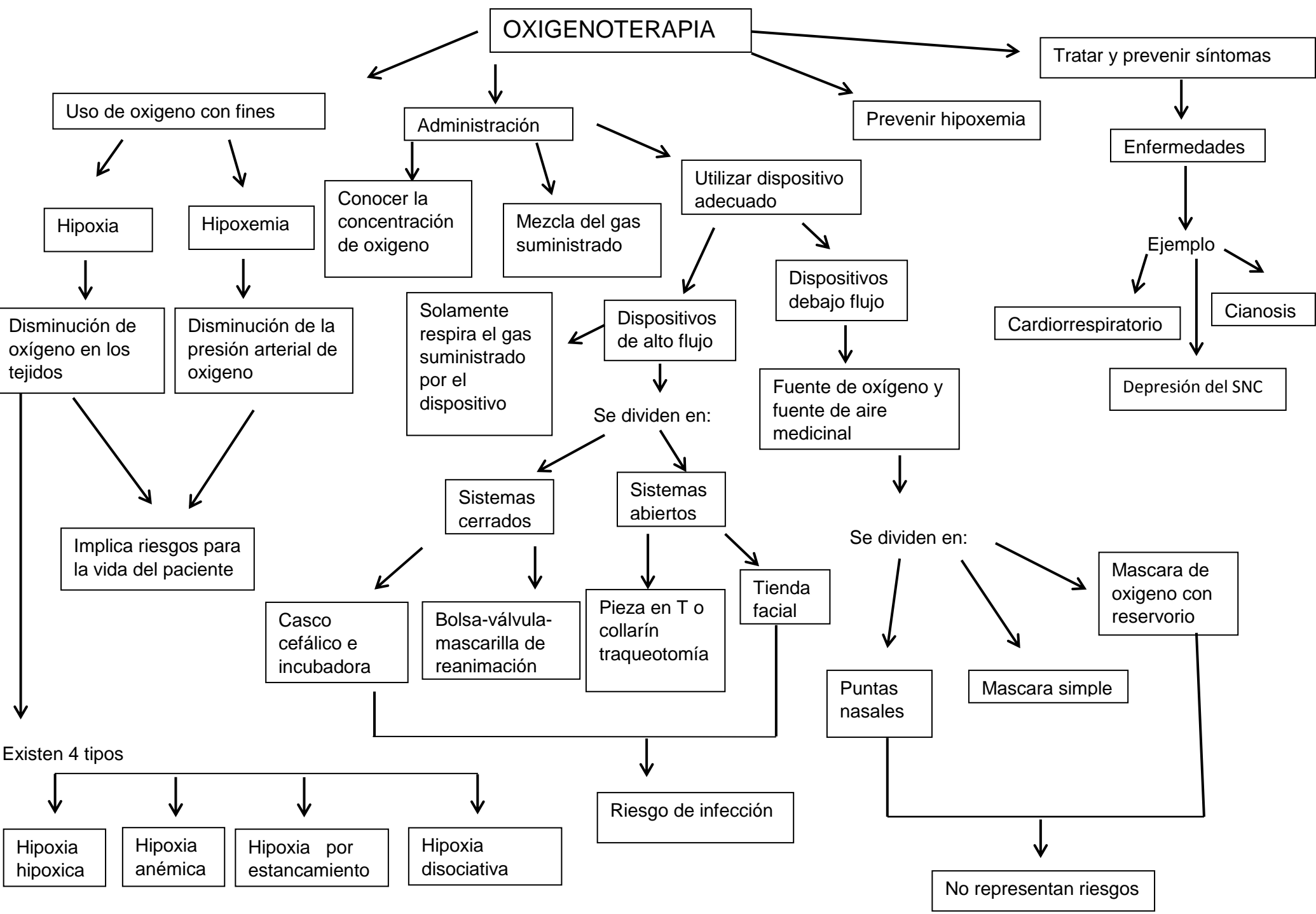
ENFERMERIA III

PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del trabajo:**

Mapa conceptual:

“OXIGENOTERAPIA”



# OXIGENOTERAPIA

Usos de oxígeno con fines

Hipoxia

Hipoxemia

Disminución de oxígeno en los tejidos

Disminución de la presión arterial de oxígeno

Implica riesgos para la vida del paciente

Existen 4 tipos

Hipoxia hipoxica

Hipoxia anémica

Hipoxia por estancamiento

Hipoxia disociativa

Administración

Conocer la concentración de oxígeno

Mezcla del gas suministrado

Solamente respira el gas suministrado por el dispositivo

Dispositivos de alto flujo

Se dividen en:

Sistemas cerrados

Sistemas abiertos

Casco cefálico e incubadora

Bolsa-válvula-mascarilla de reanimación

Pieza en T o collarín traqueotomía

Tienda facial

Riesgo de infección

Prevenir hipoxemia

Utilizar dispositivo adecuado

Dispositivos de bajo flujo

Fuente de oxígeno y fuente de aire medicinal

Se dividen en:

Puntas nasales

Máscara simple

Máscara de oxígeno con reservorio

No representan riesgos

Tratar y prevenir síntomas

Enfermedades

Ejemplo

Cardiorrespiratorio

Cianosis

Depresión del SNC