



Universidad del Sureste
Licenciatura en Medicina Humana

Nombre de la alumna: Victoria Belén de la Cruz Escobar

Nombre del profesor: Dr. Sergio Jiménez Ruiz

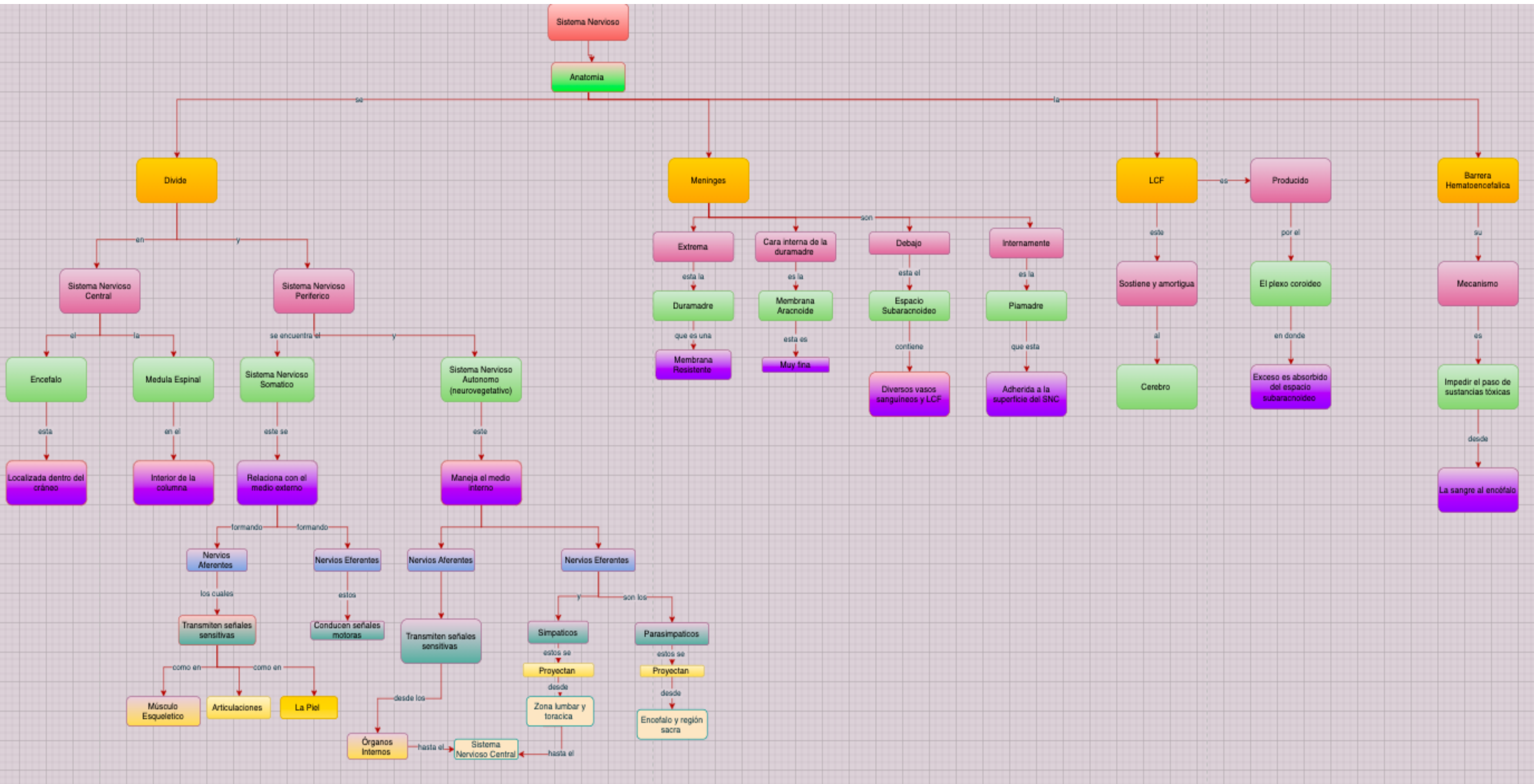
Nombre del trabajo: Mapa Conceptual "Sistema Nervioso"

Materia: Medicina Física y de Rehabilitación I

Grado: 5°

Grupo: "A"

PASIÓN POR EDUCAR



Sistema Nervioso

Fisiología

Funciones Especificas

Corteza Cerebral

Diencefalo

Tronco Encefalico

Frontal

Parietal

Occipital

Temporal

Mesencéfalo

Protuberancia

Bulbo Raquídeo

-Conceptualización
-Abstracción
-Juicio Critico
-Capacidad de escritura

-Coordinación de la percepción e interpretación
-Capacidad para recordar

-Centro Visual
-Comprensión de escritura

-Memoria
-Audición e integridad auditiva

-Recibe impulsos sensitivos
-Actúa como centro de conexiones
-Controla el umbral del dolor
-Controla la temperatura

-Movimientos motores
-Propagación de impulsos
-Patrones de Reflejos Posturales
-Reflejos auditivos

-Centro respiratorio
-Conexión entre bulbo, mesencéfalo y cerebelo

-Centro cardiaco, vasomotor y respiratorio

Referencias Bibliográficas

Anatomía del Sistema Nervioso. (Agosto 2015). 27. http://recursosbiblio.url.edu.gt/publicjlg/Libros_y_mas/2015/08/biop/cap/03.pdf

Arikan, F. (n.d.). *ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL*.
<https://www.neurotrauma.net/pic2012/uploads/Documentacion/Enfermeria/Arikan.pdf>