

Nombre de alumno: Pablo David Gómez Valdez



Nombre del profesor: Claudia Guadalupe Figueroa

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: Anatomía Y Fisiología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 4 de diciembre de 2020.

Medula espinal

Estructura de protección

ESTRUCTURAS DE PROTECCION

1. La columna vertebral
2. Meninges

- ### REFLEJOS Y ARCOS
1. Receptor sensitivo
 2. Neurona sensitiva
 3. Centro integrador
 4. Neurona motora

Distrucion de los nervios espinales

1. RAMOS
2. PLEXOS
3. NERVIOS INTERCOSTALES

REFLEJO TENDINOSO

Los reflejos de estiramiento actúan como un mecánico de retroalimentación para el control de la longitud



