EUDS Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: Liliana Tomas Morales

TEMA: elementos de anatomía general y topografía (plano transversal).

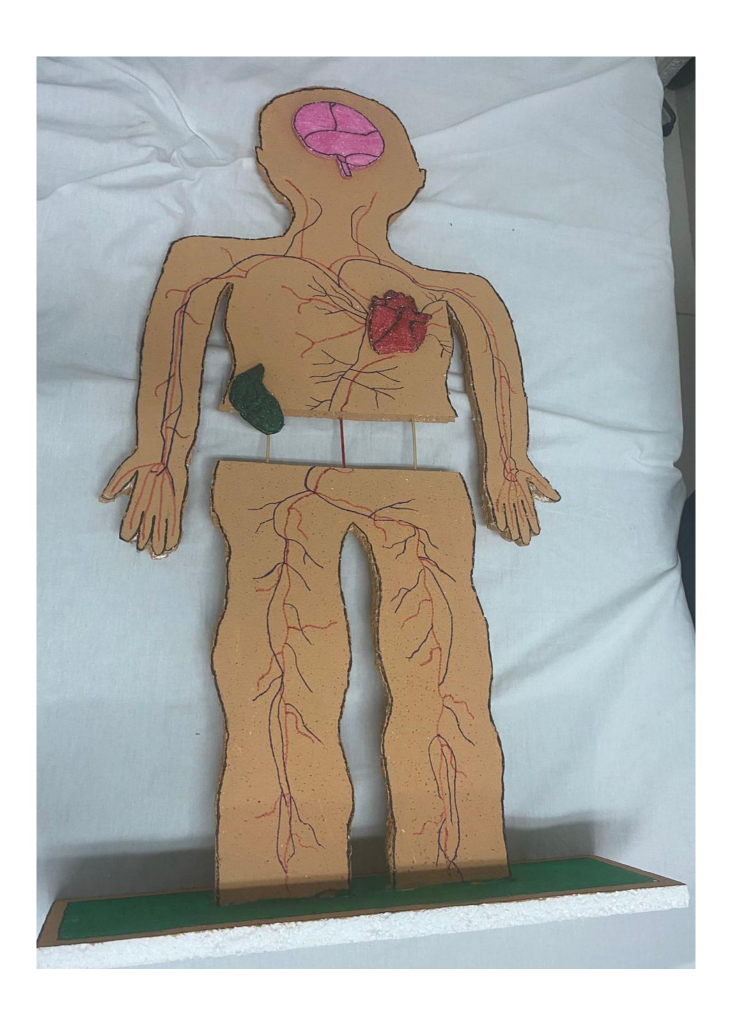
PARCIAL: unidad I

MATERIA: prácticas profesionales

NOMBRE DEL PROFESOR: Lic. María del carme López silva.

LICENCIATURA: Enfermería

CUATRIMESTRE: noveno "B"



CONCLUSION

El plano transversal, también conocido como plano horizontal o axial, es uno de los principales planos de referencia que se utilizan para describir la posición y la relación de las estructuras dentro del cuerpo humano. Este plano divide el cuerpo en partes superior (cefálica) e inferior (caudal) y es fundamental para la visualización de cortes transversales en imágenes médicas, como resonancias magnéticas o tomografías, por ejemplo, en una tomografía computarizada del abdomen, donde se pueden observar cortes transversales que muestran los órganos internos desde arriba hacia abajo. También es esencial en cirugías, donde se requiere una orientación clara del cuerpo. El plano transversal es un dato importante porque permite una comprensión clara del cuerpo humano y facilita el estudio de sus estructuras internas. Ya que con este plano, los profesionales de la salud pueden diagnosticar y planificar tratamientos con mayor precisión.