



Rubí Abigail Díaz Méndez

1er cuatrimestre:

Anatomía y Fisiología

Dr. Manuel Bautista Correa

Grupo: "B"

20/09/2020



Nivel tisular del organismo

Tejido conectivo

Proteger, hacer de soporte y unir. (venas, huesos tendones)

Tejido muscular

Producen movimiento: tejido esquelético, musculo cardiaco y musculo liso.

Tejido epitelial

Brindan protección, absorción, filtración y secreción.

Es el tejido de recubrimiento de las superficie libre del cuerpo.

Tejido nervioso

Conducen impulsos electroquímicos (el cerebro, la medula espinal y los nervios)



Sistema integumentario

Es una cobertura externa

La piel aísla el cuerpo

Protege los tejidos

Además excreta sal y urea en el sudor.

Receptores de regulación de temperatura.

Dolor y presión

Glandulas sudoríparas aceitosas el pelo y las uñas.

1.4: trastornos frecuentes de la piel y principios de higiene.

