



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Nombre del Tema.

Aparato Circulatorio.

Parcial.

Unidad III.

Cuatrimestre.

2do. Cuatrimestre.

Nombre de la Materia.

Anatomía Y Fisiología.

Nombre de la Licenciatura.

Enfermería.

Nombre Del Prof.

Felipe Antonio Morales Hernández.

Nombre Del Alumno.

Luz Esmeralda Pérez Hernández.

APARATO CIRCULATORIO.

GENERALIDADES.

FORMADO POR EL CORAZÓN.

LOS VASOS SANGUÍNEOS: ARTERIAS, VENAS Y CAPILARES.

SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL QUE UNA BOMBA MUSCULAR (EL CORAZÓN) PROPORCIONA LA ENERGÍA NECESARIA PARA MOVER EL CONTENIDO (LA SANGRE).

ESTRUCTURA Y FUNCION.

NODULO SINUSUAL O NODULO SINOAURICULAR.

ES FASCICULO AURIVENTRICULAR

PLEXO SUBENDOCARDIO

HAS DE HIS O FASCICULO.

SANGRE

INTERCAMBIO CAPILAR

FLUJO SANGUÍNEO

PRESION ARTERIAL

RESISTENCIA VASCULAR

REGULACIÓN DE LA PRESIÓN

VASOS SANGUINEOS.

ANASTOMOSIS: SE LE LLAMA ANASTOMOSIS A LA UNIÓN DE DOS O MÁS VASOS .

ARTERIALES

ARTERIOVENOSAS

LA UNION DE VARIOS CAPILARES FORMA PEQUEÑAS VENAS DENOMINADOS VENULAS

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/721607ea66bf1f07d75e378da3d0663e-LC-LEN202.pdf>.