



Jusbjs

*Nombre del Alumno: Adriana Yarisbeth Trujillo Oleta*

*Parcial : 3*

*Nombre de la Materia: Anatomía Comparativa y necropcias*

*Maestro: Sandra Edith Moreno López*

*Lugar y Fecha de elaboración*

U  
N  
D  
A  
S  
Y  
A  
R  
T  
E  
R  
I  
A  
S

Arterias  
Principales.

Arteria Carótida  
Común

Se localiza a ambos lados del  
cuello, proxima a la tráquea.

Arteria Aorta  
Torácica

Inicia en el ventrículo izquierdo del  
corazón y recorre el tórax hasta el  
abdomen.

Arteria  
Mesentérica  
superior

Ramas arteriales en el abdomen,  
cerca de los aorta abdominal hacia  
cada riñon

Arteria  
Mesentérica  
Caudal

En el abdomen ramificandose desde la  
aorta hacia el intestino grueso.

Arteria Femoral

Desciende a lo largo de la parte  
interna de la pata posterior.

Arteria Pulmonar

Conecta el ventrículo derecho con  
los pulmones.

Arteria Renal

Se ramifica desde la aorta abdominal  
hacia cada riñon

Arteria  
Mesentérica  
superior

Ramas arteriales en el abdomen,  
cerca de los intestinos

Arteria Braquial

Desde la region axilar hacia la  
pata anterior

VENAS  
DORSALES  
Y  
ARTERIALES

Venas Principales

Venas Porta Hepatica

Se localiza conectado al sistema digestivo con el hígado, a través del abdomen

Vena Cefálica

En la superficie de la pata anterior, a largo de la cara externa

Vena Safena

A lo largo de la cara externa de la pata posterior

Vena Renal

Conectan cada riñón con la vena caudal

Vena Mesentérica

Se localiza en el mesenterio que conecta con la vena porta

Vena Pulmonares

Conectan los pulmones con el atrio izquierdo del corazón

Vena Yagular

Se localiza a ambos lados del cuello, proxima al traquea

Vena Cava Craneal.

En el torax desciende hacia el corazón.

## Bibliografías.

- \* <https://multimedia.uned.ac.cr/fem/anatomia-cofecies-siluestres/pant/circulatorio/vasos.html#>.
- \* <https://mmegias.webo.uuigo.es/2-organo-a/guiga-0-9-0scardiovacular.php>.
- \* Atlas de histología animal
- \* <https://es.wikipedia.org/wiki/Vena>