

**ANATOMÍA
COMPARATIVA Y
NEOCROPCIAS**

**VENAS Y ARTERIAS
PRINCIPALES**

FACILITADOR: MVZ M. SANDRA
EDITH MORENO LÓPEZ

ALUMNA: ANDREA DEL
CARMEN MORALES CRUZ

CARRERA:
LICENCIATURA EN
MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA

A - 2



Venas
y
Arterias

Arterias
Principales

Venas
Principales

Aorta = { sale del ventriculo izquierdo del
corazon y se divide en Arterias
carotidas: { se divide en arterias
faciales y cerebrales
iliacas
subclavia { se divide en arterias
braquiales y foraticas
Iliaca { se divide en arterias
femorales y podendas
Pulmonar { sale del ventriculo derecho
del corazon y se dirige a los
pulmones

cava superior { recoge sangre de la cabeza,
cuello miembros anteriores
cava inferior { recoge sangre de los miembros
posteriores y organos abdominales
subclavia { recoge sangre de los miembros
anteriores.
Iliaca { recoge sangre de los miembros
posteriores
Pulmonar { recoge sangre oxigenada
de los pulmones.

Referencias Bibliograficas

- 1 "Anatomía Veterinaria" de Dyce, Sack y Wensing (2018)
- 2 "Fisiología Veterinaria" de Guyton y Hall (2020)
- 3 American Veterinary Medical Association (AVMA)
- 4 National Library of Medicine (NLM)
- 5 Veterinary Information Network (VIN)