

VENAS PARA CANALIZACIÓN EN ANIMALES

```
graph TD; A([VENAS PARA CANALIZACIÓN EN ANIMALES]) --> B(VENA CEFÁLICA); A --> C(VENA SAFENA); A --> D(VENA CAVA CRÁNIAL); B --> E(VENA JUGULAR); C --> F(VENA FEMORAL); D --> G(VENA SUBCLAVIA);
```

VENA CEFÁLICA

- Ubicación: En la parte anterior del antebrazo.
- Uso: Administrar líquidos y medicamentos. Frecuente en perros y gatos.

VENA JUGULAR

- Ubicación: En el cuello, lateral a la tráquea.
- Uso: Extracciones de sangre, administración de grandes volúmenes de líquidos y medicamentos. Utilizada en perros, gatos, caballos.

VENA SAFENA

- Ubicación: En la parte posterior de la pierna, en la región de la rodilla.
- Uso: Común en perros y gatos para infusiones y extracción de sangre.

VENA FEMORAL

- Ubicación: En la ingle, en la parte interna del muslo.
- Uso: Utilizada en caballos y vacas para grandes volúmenes de líquidos o medicación intravenosa.

VENA CAVA CRÁNIAL

- Ubicación: Vena central del cuerpo, cerca del corazón.
- Uso: Administrar grandes volúmenes de líquidos o medicamentos en caballos, vacas, ovejas.

VENA SUBCLAVIA

- Ubicación: Bajo la clavícula.
- Uso: Canalización en grandes animales para tratamientos complejos, como en caballos.