

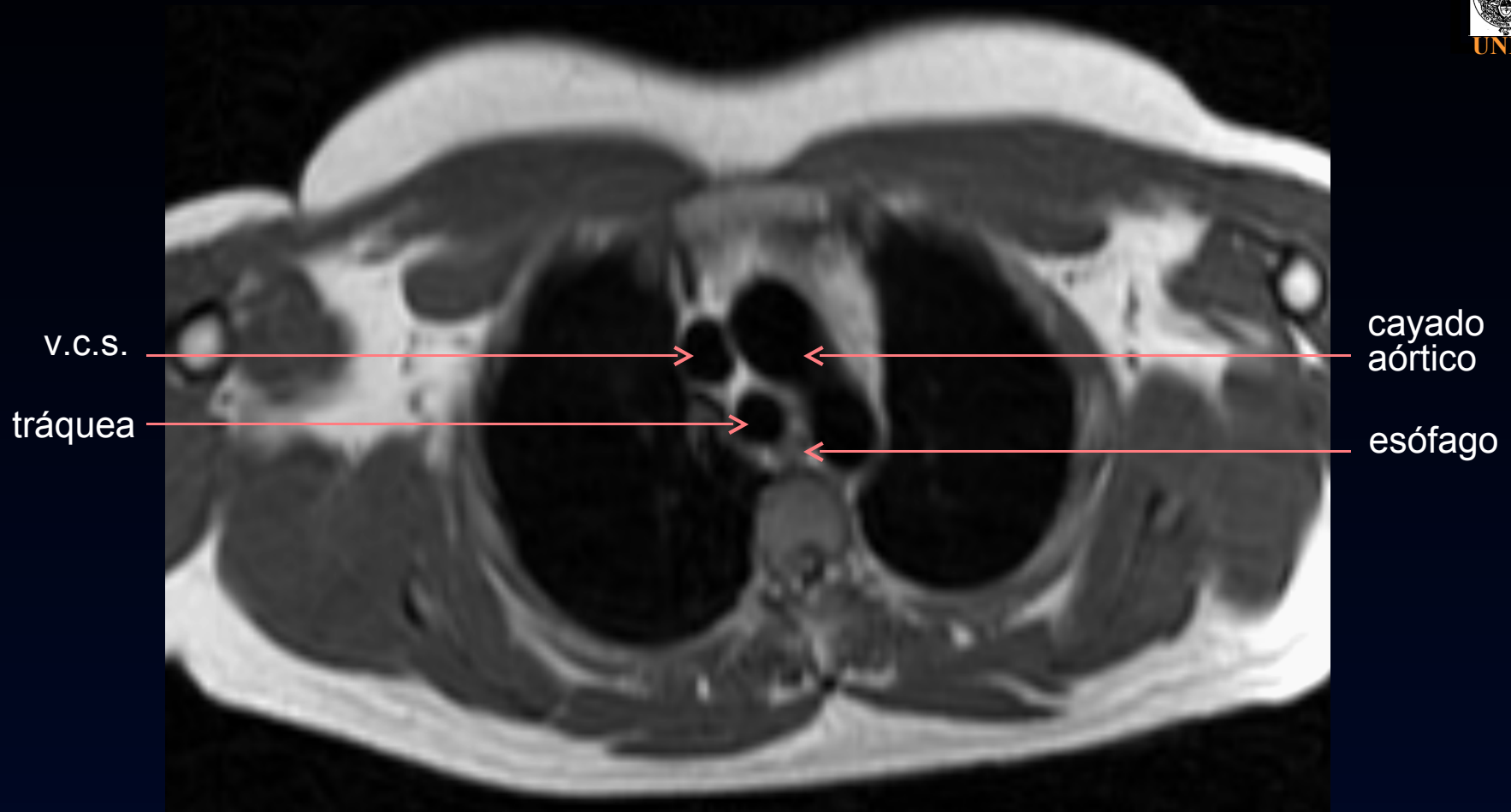
Imágenes normales del tórax

Resonancia Magnética



DyT - Cátedra de
Diagnóstico y Terapéutica por Imágenes
Facultad de Ciencias médicas
Universidad Nacional de La Plata

Tórax Normal



espacio graso
prevascular

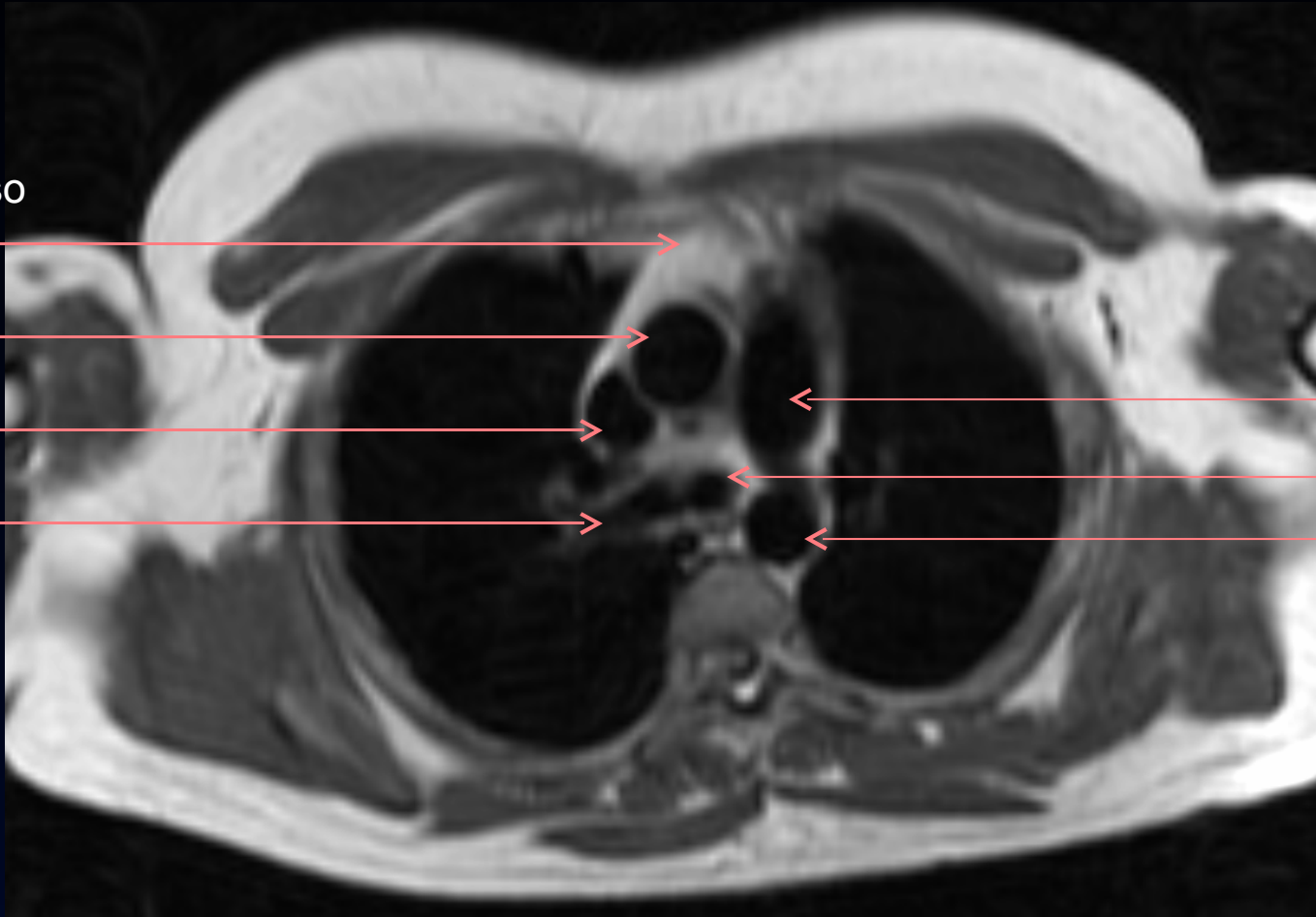
aorta
ascendente

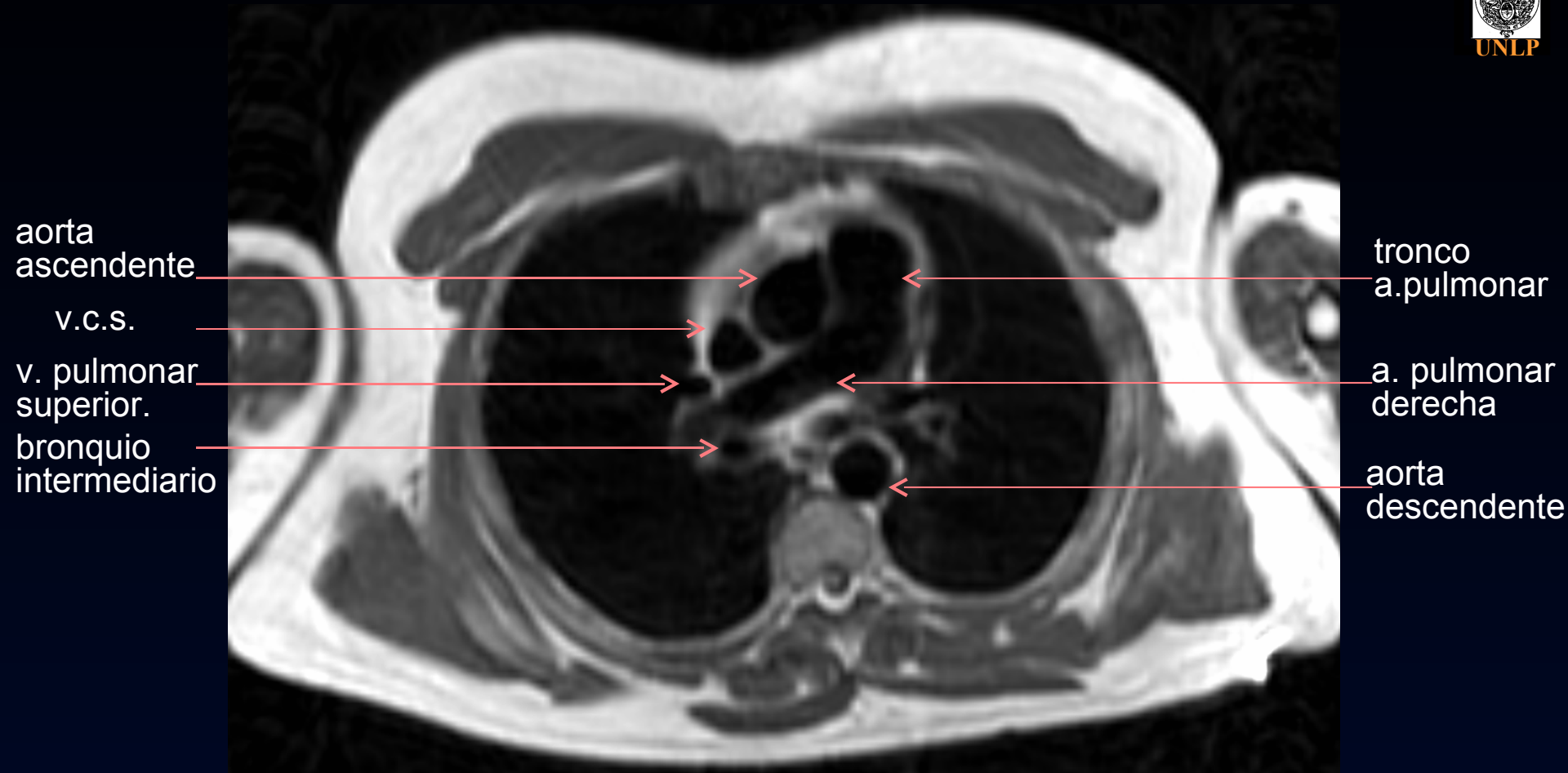
vena cava
superior

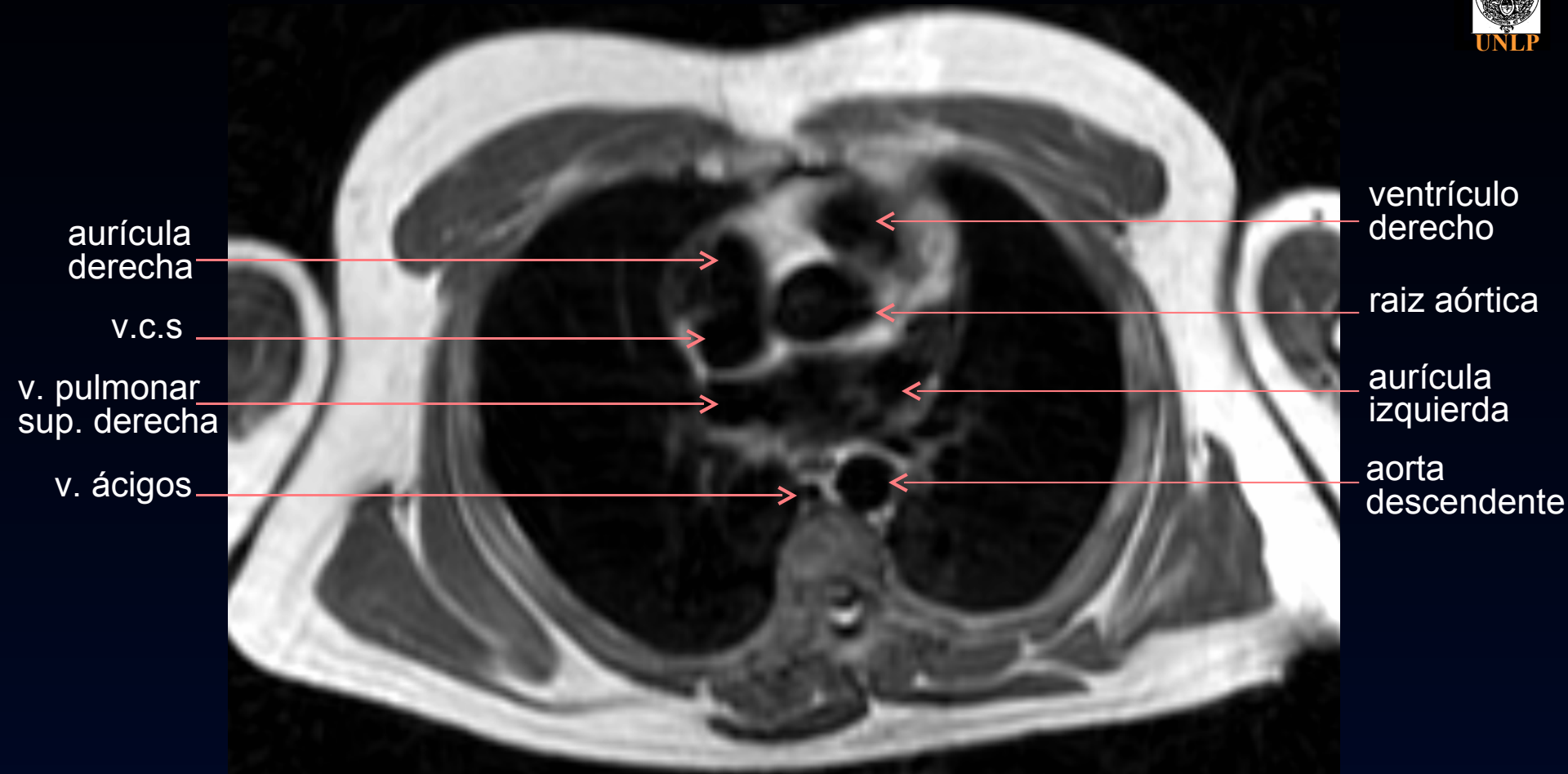
br. derecho

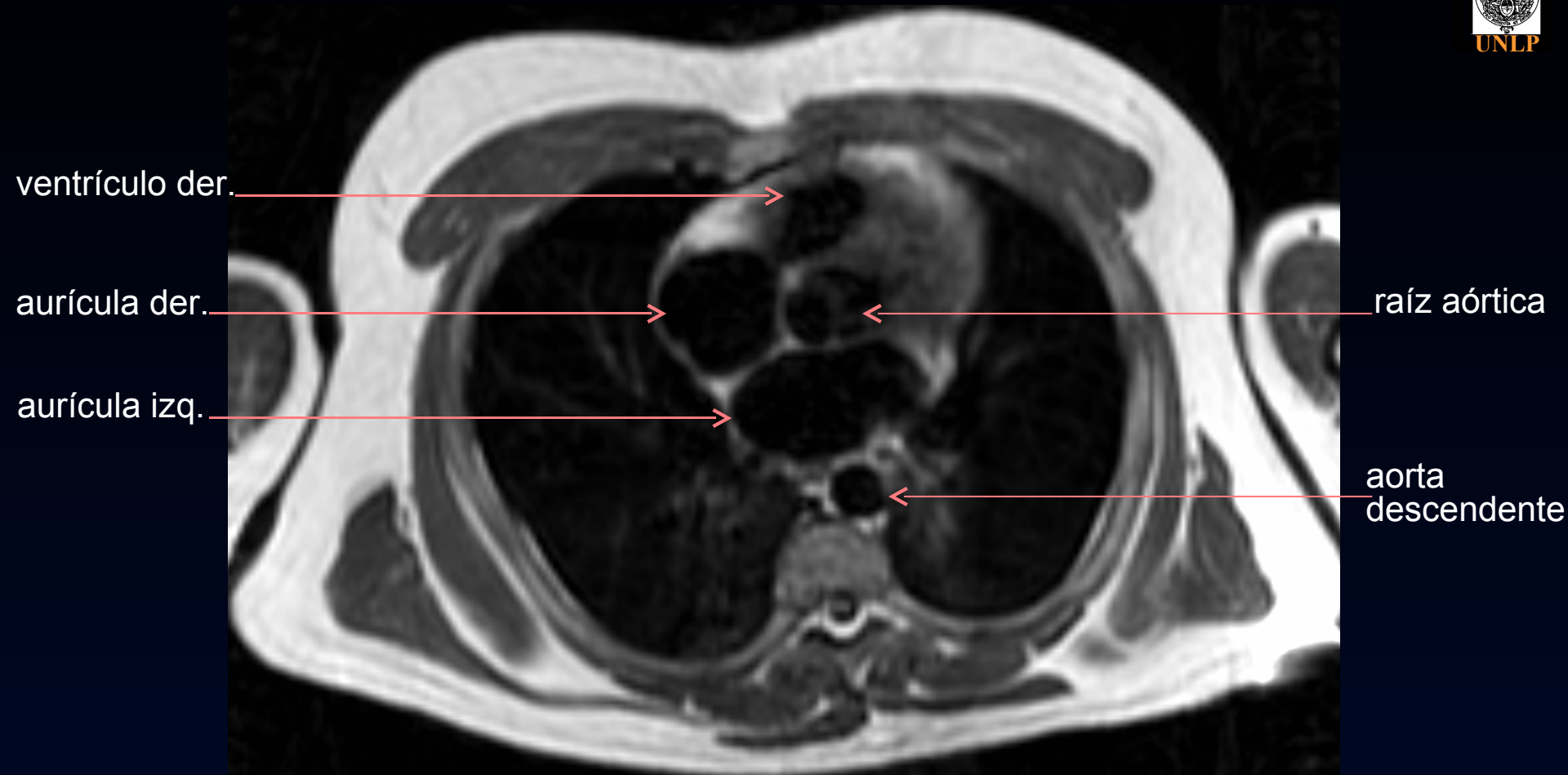
tronco
a. pulmonar

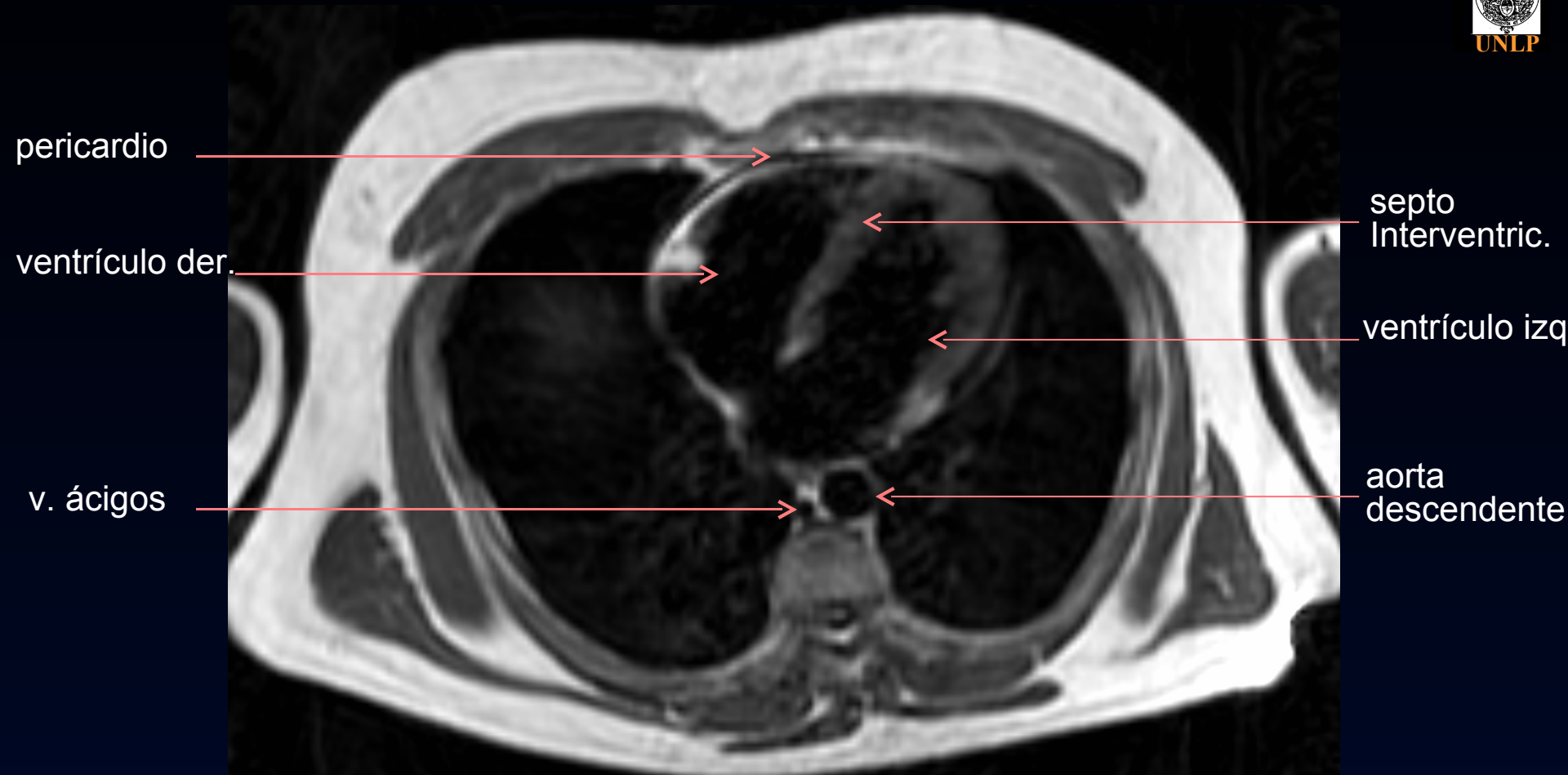
br. izquierdo
aorta
descendente

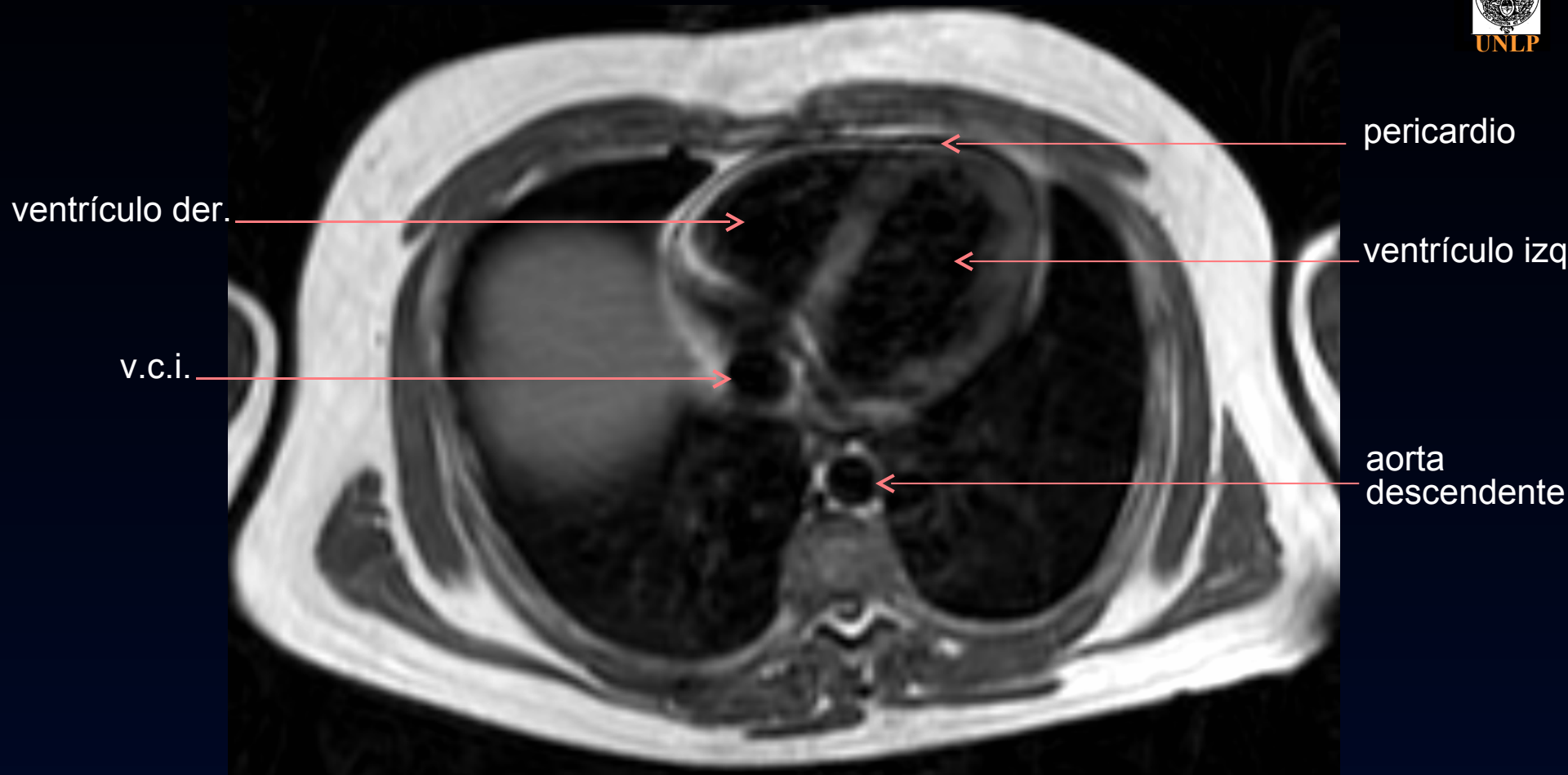










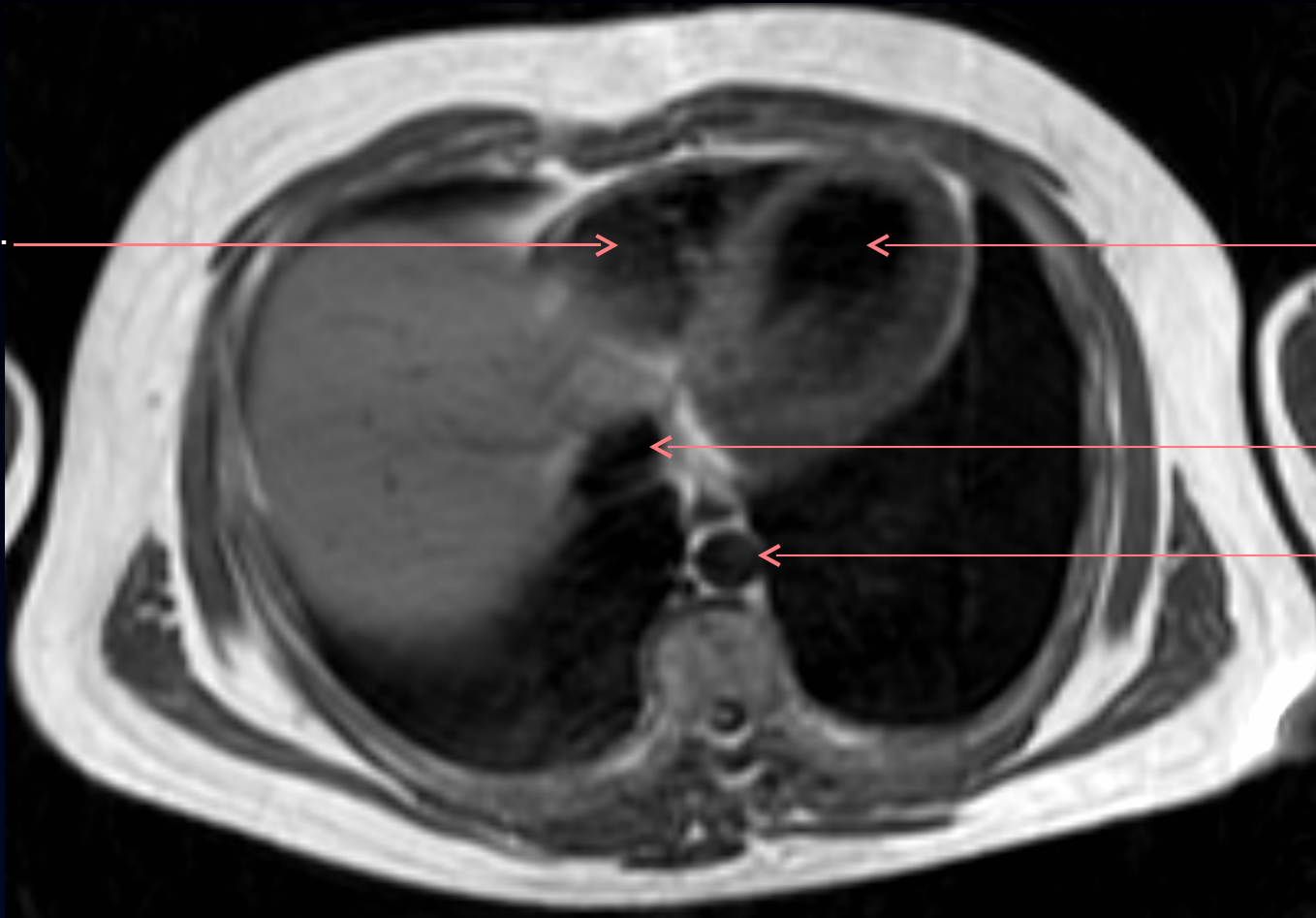


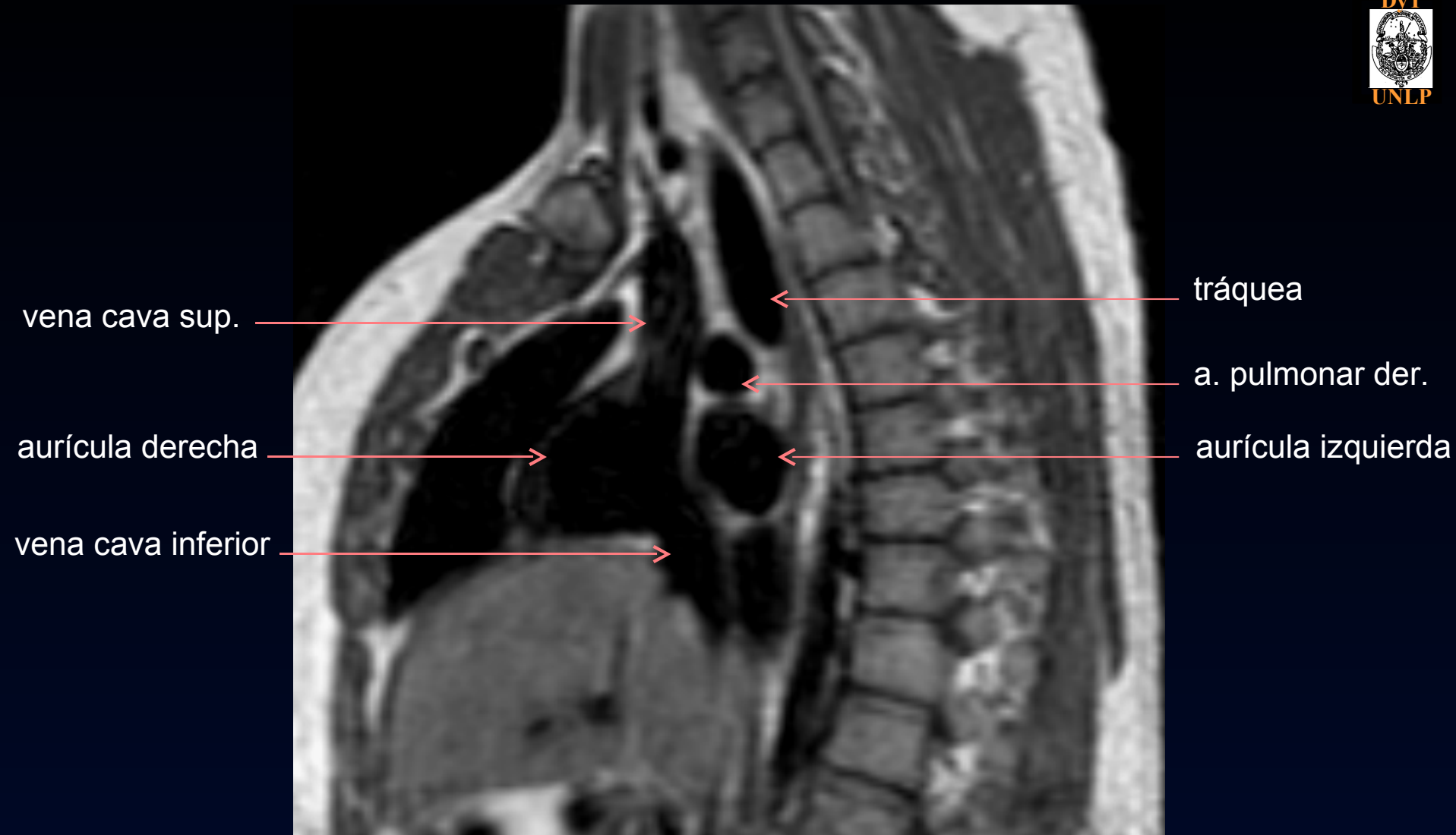
ventrículo der.

ventrículo izq

v.c.i.

aorta
descendente





aorta
ascendente

aurícula
derecha

vena cava
inferior



bronquio fuente
derecho

aurícula
izquierda

aorta
descendente

tr. innominado
arterial

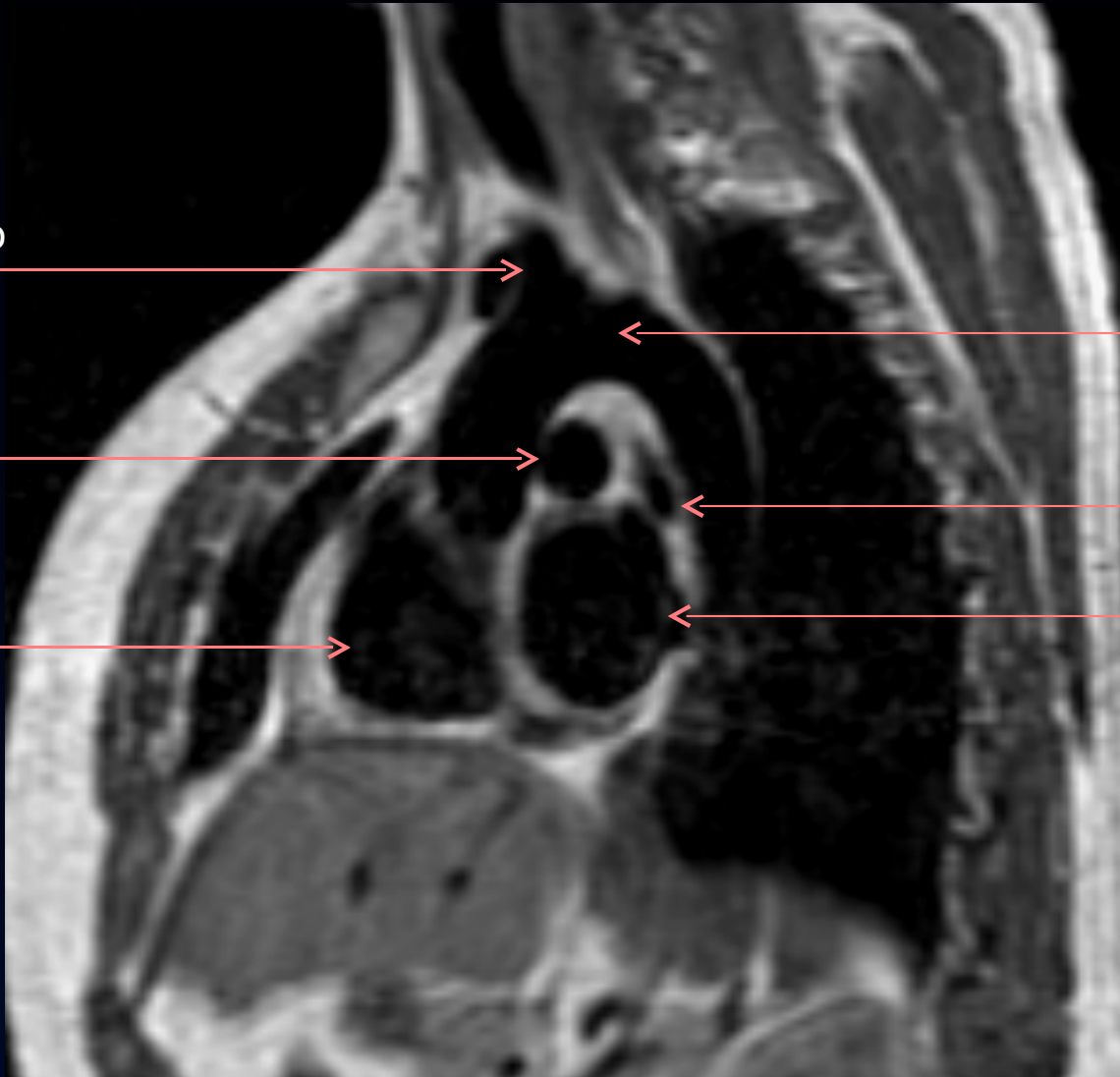
a. pulmonar
derecha

ventrículo
izquierdo

cayado
aórtico

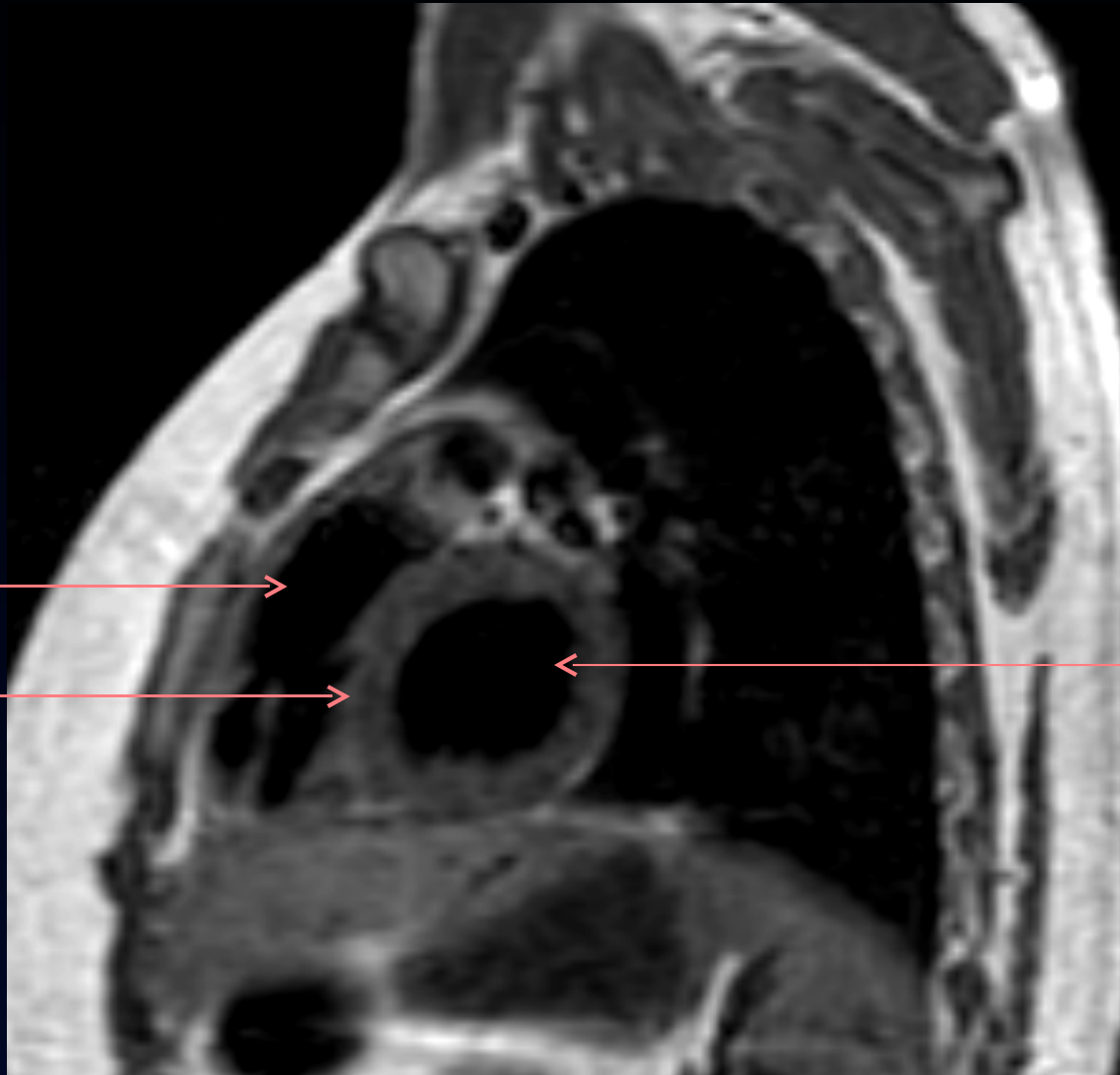
bronquio derecho

aurícula izquierda

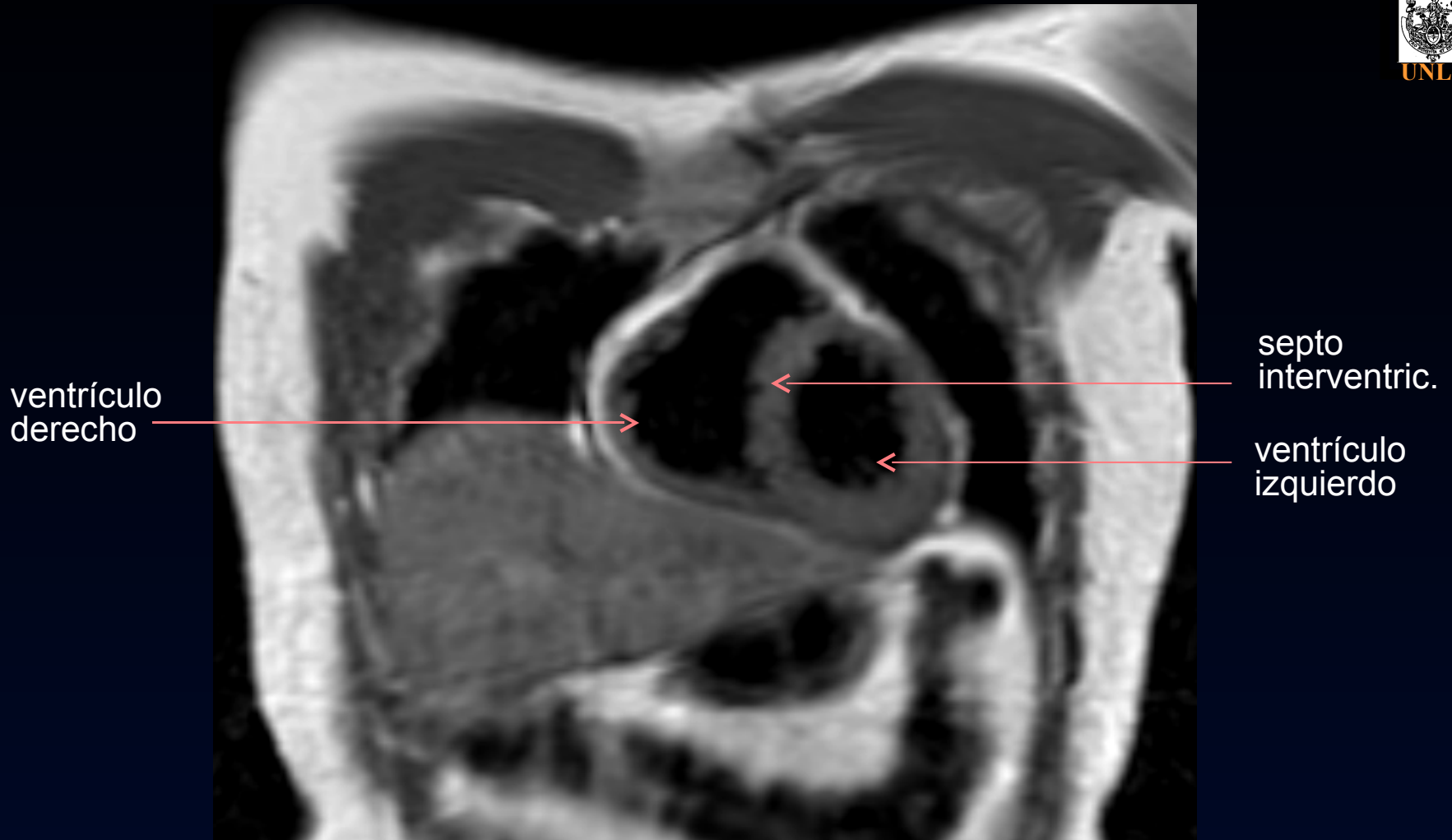


ventrículo
derecho

septo
interventric.



ventrículo
izquierdo

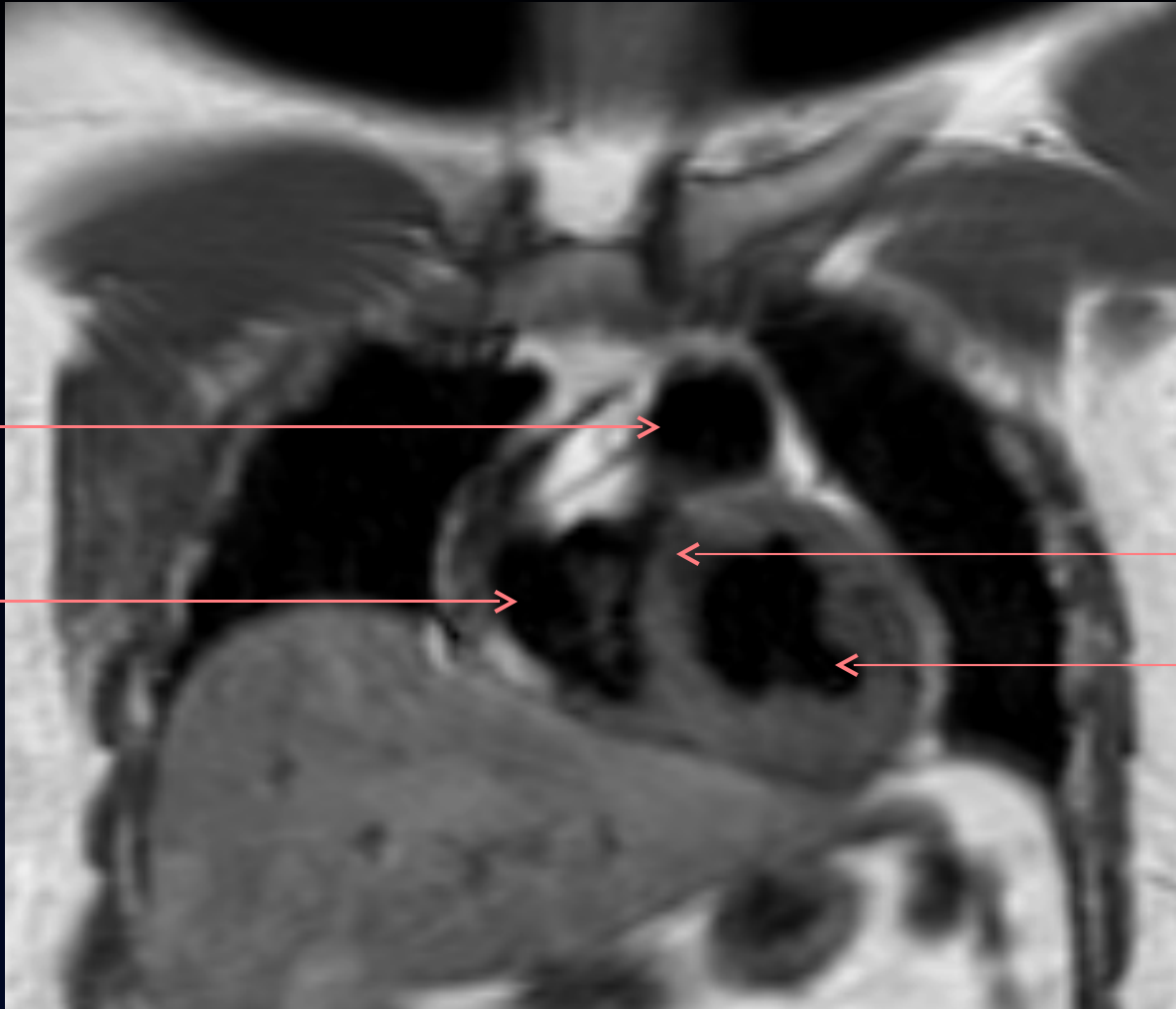


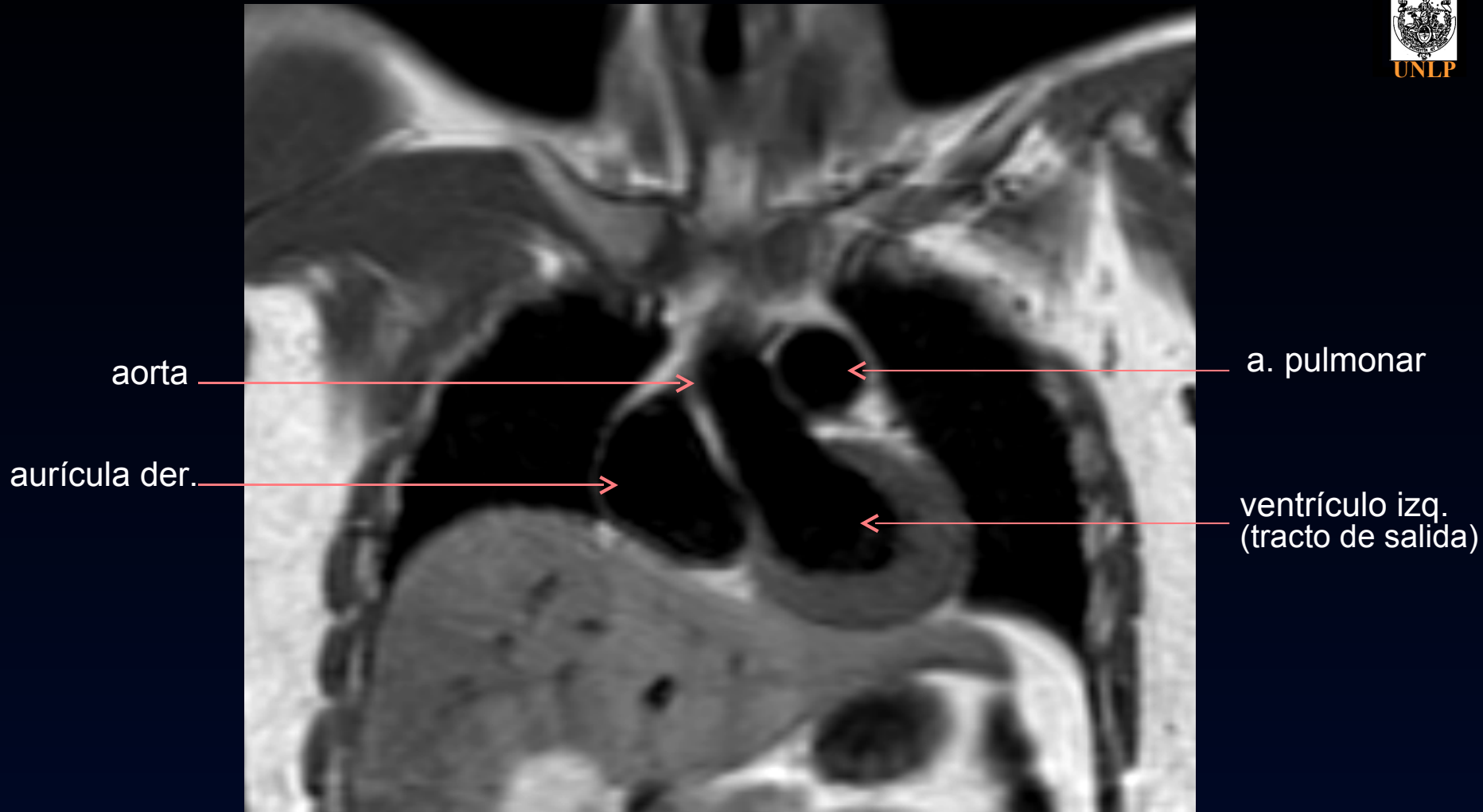
a. pulmonar

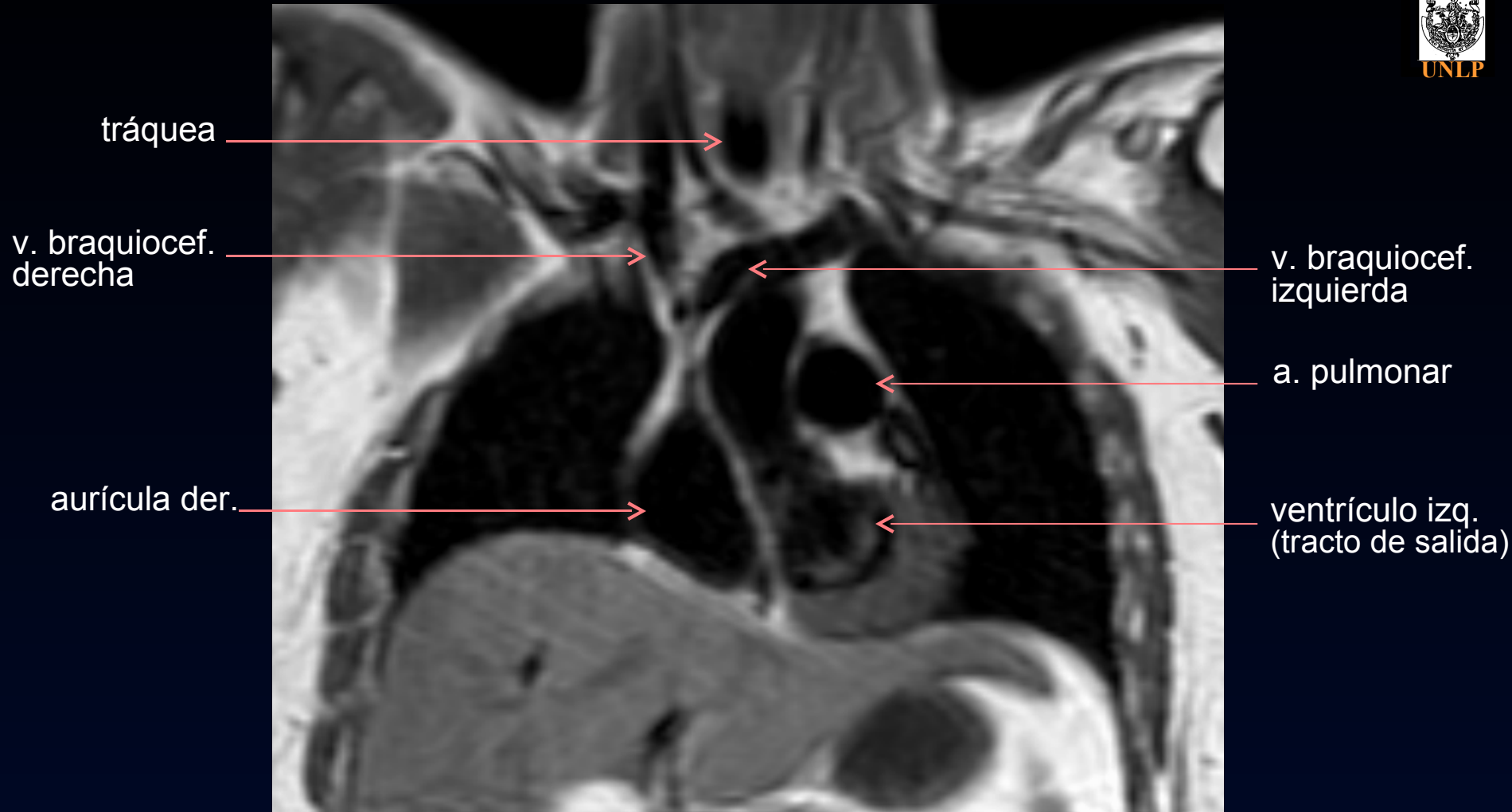
ventrículo
derecho

septo
interventricular

ventrículo
izquierdo







tr. innominado
arterial

cayado aórtico

vena cava
superior

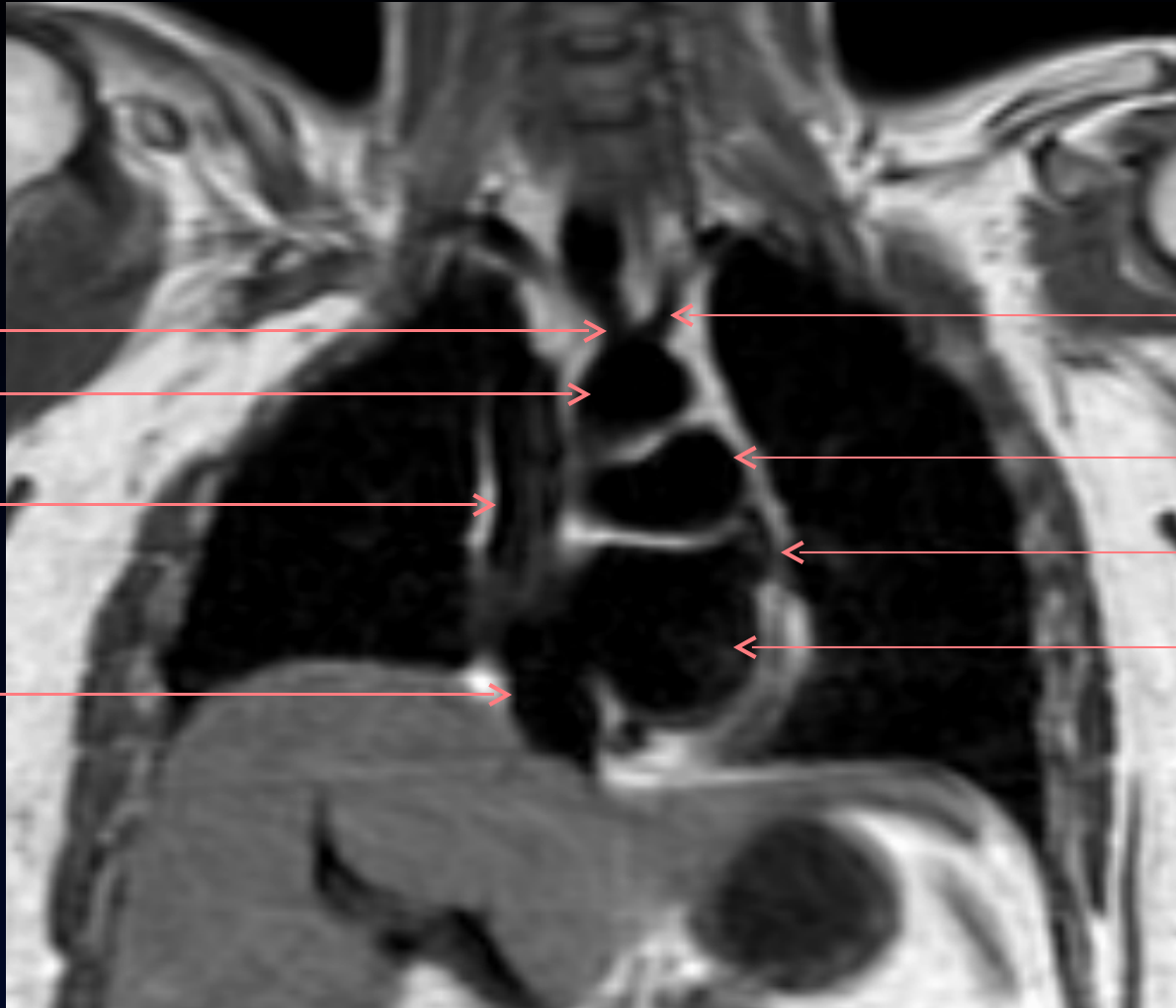
vena cava
inferior

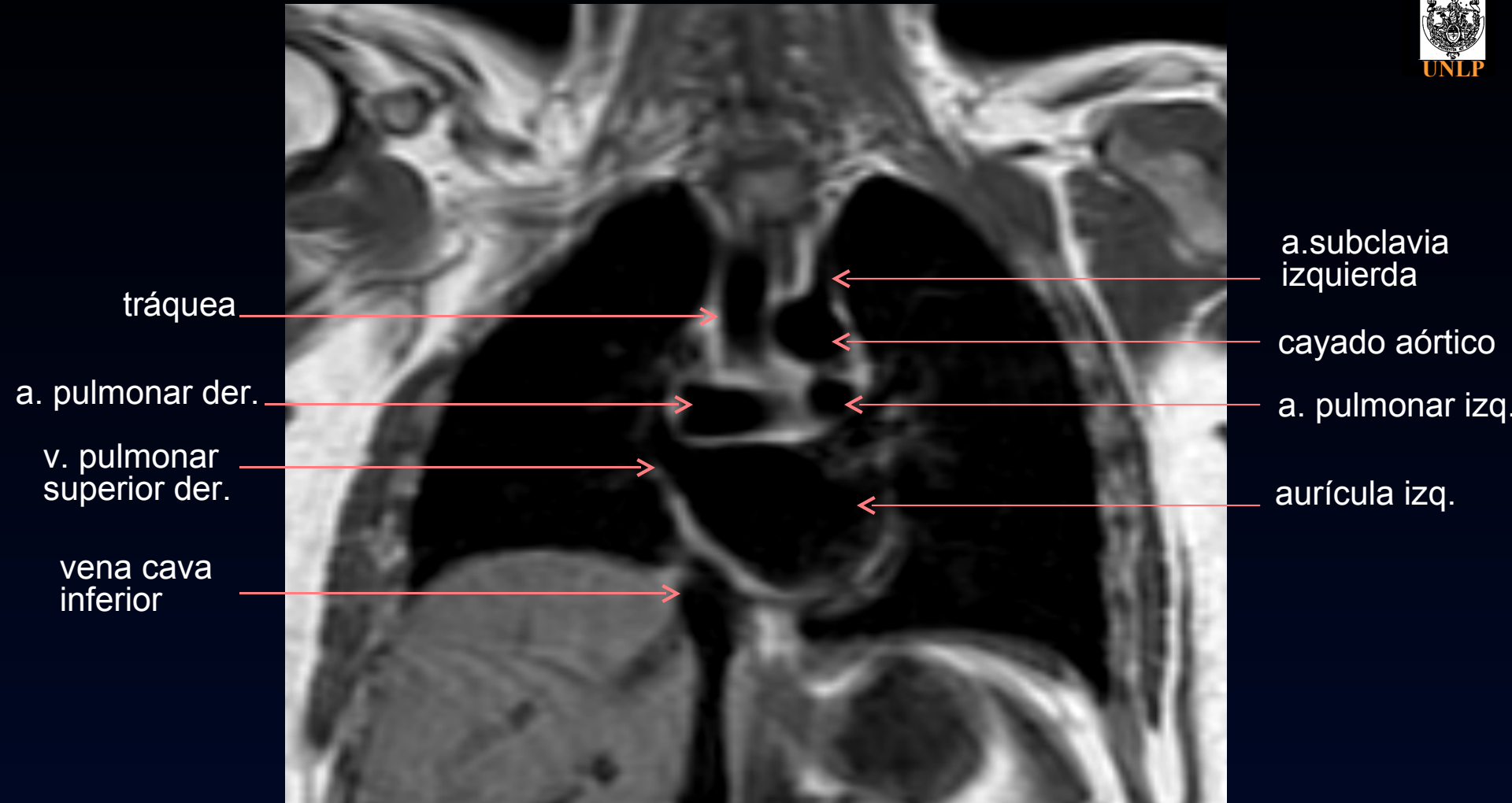
carótida izq.

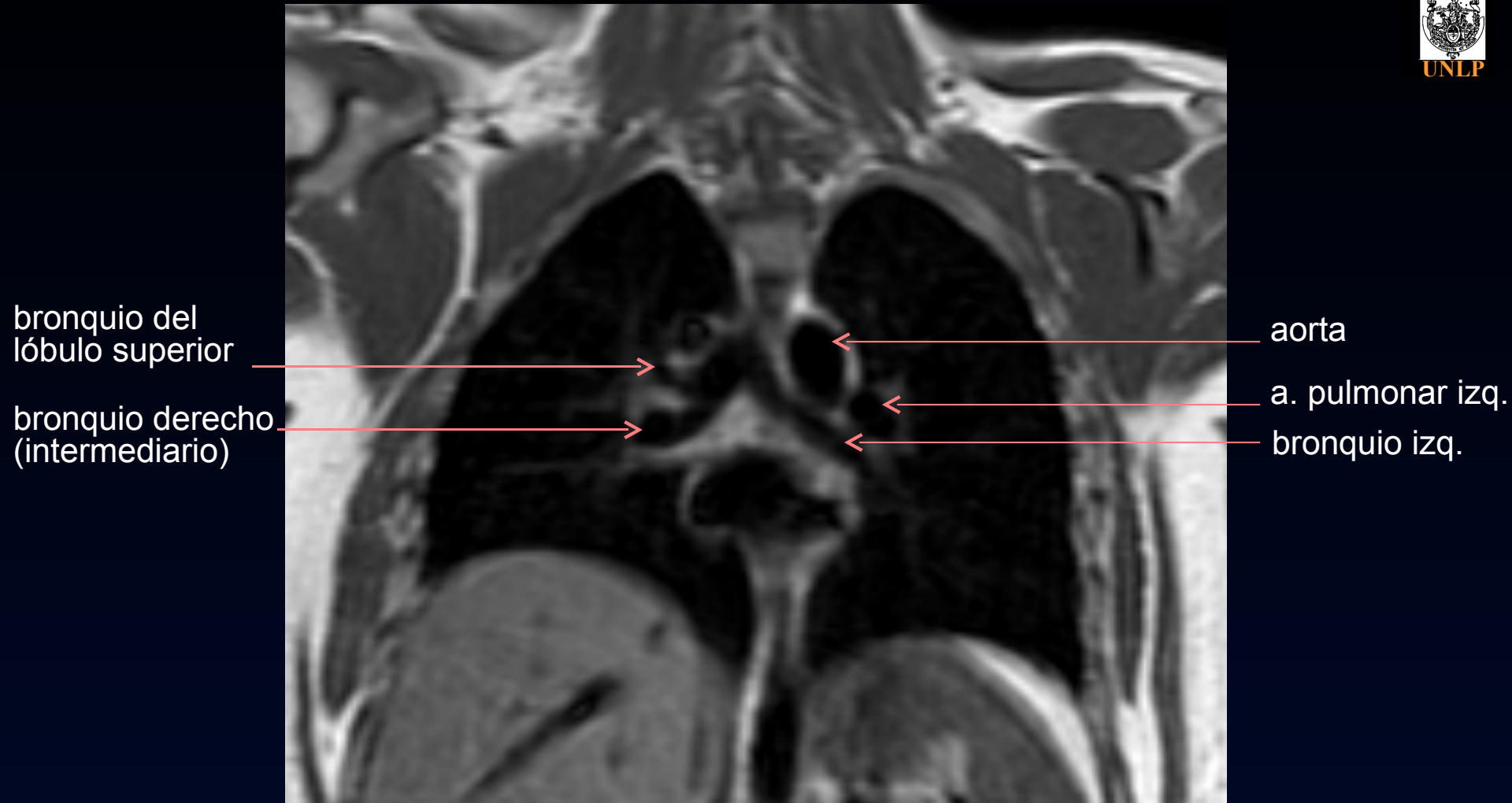
a. pulmonar

v. pulmonar
superior izq.

aurícula izq.









DyT - Cátedra de
Diagnóstico y Terapéutica por Imágenes
Facultad de Ciencias Médicas
Universidad Nacional de La Plata