



6 MODELOS ANATÔMICOS

Aparelho reprodutor masculino

ORIENTAÇÃO PARA O PROFESSOR

Objetivo Conhecimento da anatomia do aparelho reprodutor masculino

Pressuposto Este modelo pode servir de ilustração à teoria já vista ou poderá ser explorado em paralelo à teoria, a critério do professor

Relação dos itens assinalados no modelo

- | | |
|--|-------------------------------|
| 1 - corpo de vértebra lombar | 21 - epidídimo |
| 2 - processo ou apófise espinal | a - cabeça |
| 3 - processo ou apófise transversa | b - cauda |
| 4 - disco intervertebral | 22 - plexos venosos |
| 5 - medula espinal | 23 - artérias testiculares |
| 6 - osso sacro | 24 - vasos testiculares |
| 7 - osso cócix | 25 - pênis |
| 8 - ligamento anococcigeano | 26 - glândula do pênis |
| 9 - reto | a - prepúcio |
| 10 - músculo externo do esfíncter anal | 27 - corpos cavernosos |
| 11 - osso púbico | a - corpo cavernoso do pênis |
| 12 - disco interpúbico | b - corpo esponjoso da uretra |
| 13 - ureter | 28 - peritônio |
| 14 - bexiga | 29 - artéria ilíaca comum |
| a - vértice | 30 - veia ilíaca comum |
| b - fundo | 31 - artéria aorta abdominal |
| c - túnica externa | 32 - veia cava inferior |
| d - óstio uretral interno | 33 - bulbo ilíaco |
| e - trígono | 34 - rim |
| f - camada muscular | a - pelve renal |
| 15 - próstata atravessada pela uretra (a) mostrando a crista uretral (b) | b - medula renal |
| 16 - uretra | c - córtex renal |
| 17 - vesícula seminal | 35 - músculo psoas maior |
| 18 - ductos deferentes | 36 - músculo eretor espinal |
| 19 - testículos | 37 - músculo quadrado lombar |
| a - tubos seminíferos | 38 - músculo grande dorsal |
| 20 - músculos eretor | 39 - músculo reto do abdômen |
| | 40 - músculo psoas menor |



6 MODELOS ANATÔMICOS

Aparelho reprodutor feminino

ORIENTAÇÃO PARA O PROFESSOR

Objetivo Conhecimento da anatomia do aparelho reprodutor feminino.

Pressuposto Este modelo pode servir de ilustração à teoria já vista ou poderá ser explorada em paralelo à teoria, a critério do professor.

Relação dos itens assinalados no modelo

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1 – corpo de vértebra lombar | 21 – vagina |
| 2 – apófise ou processo espinal | 22 – útero |
| 3 – apófise ou processo transversal | a – fundo do útero |
| 4 – disco intervertebral | 23 – colo uterino |
| 5 – medula espinal | 24 – abertura do útero |
| 6 – osso sacro | 25 – tubo uterino |
| 7 – osso cócix | 26 – ovário |
| 8 – ligamento anococcigeano | 27 – vasos ovarianos |
| 9 – reto | 28 – ligamento ovariano |
| 10 – músculo externo do esfíncter anal | 29 – ligamento redondo do útero |
| 11 – osso púbico | 30 – peritônio |
| 12 – disco interpubiano | 31 – artéria ilíaca comum |
| 13 – grandes lábios | 32 – veia ilíaca comum |
| 14 – pequenos lábios | 33 – artéria aorta abdominal |
| 15 – bulbo vestibular da vagina | 34 – veia cava inferior |
| 16 – glândula vestibular maior | 35 – bulbo ilíaco |
| 17 – uretra | 36 – rim |
| 18 – bexiga | a – pelve renal |
| a – vértice | b – medula renal |
| b – fundo | c – córtex renal |
| c – camada muscular | 37 – músculo psoas maior |
| d – óstio | 38 – músculo psoas menor |
| e – trigono | 39 – músculo eretor da espinha |
| 19 – ureter | 40 – músculo grande dorsal |
| 20 – clítoris | 41 – músculo quadrado lombar |
| | 42 – músculo reto do abdome |