



**Mi Universidad**

# **Anatomía**

*Manuel Alexis Albores López*

*Parcial IV*

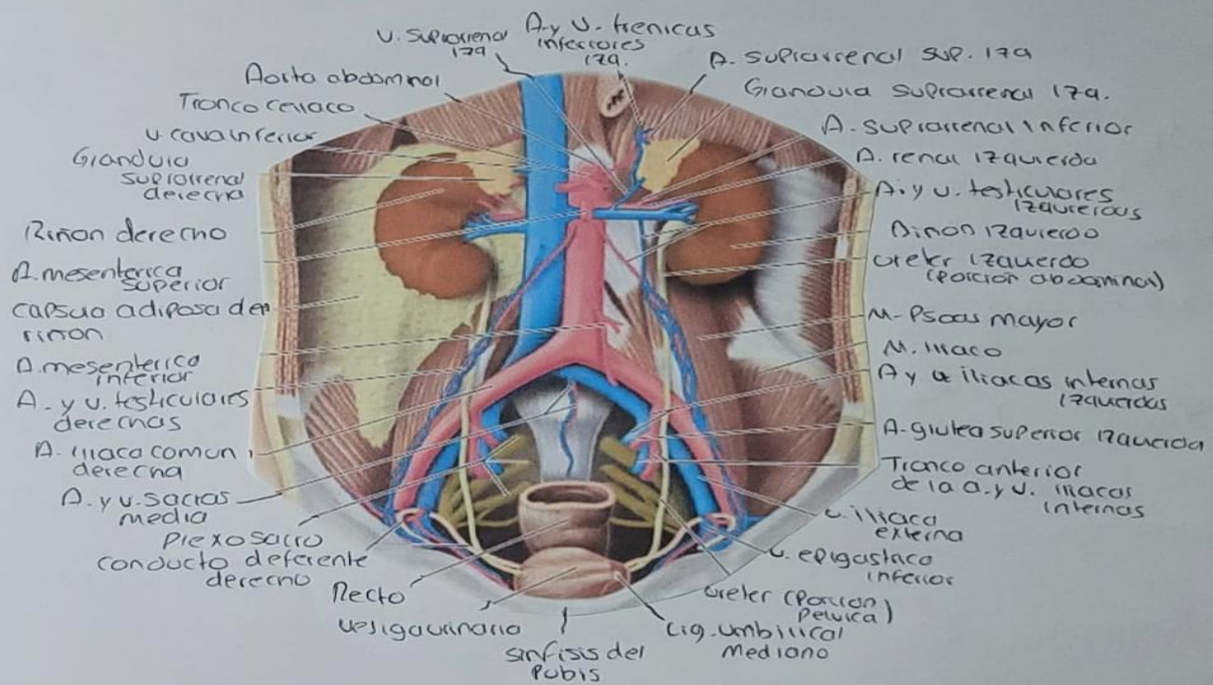
*Morfología*

*Dra. Rosvani Margine Morales Irecta*

*Primer semestre grupo "C"*

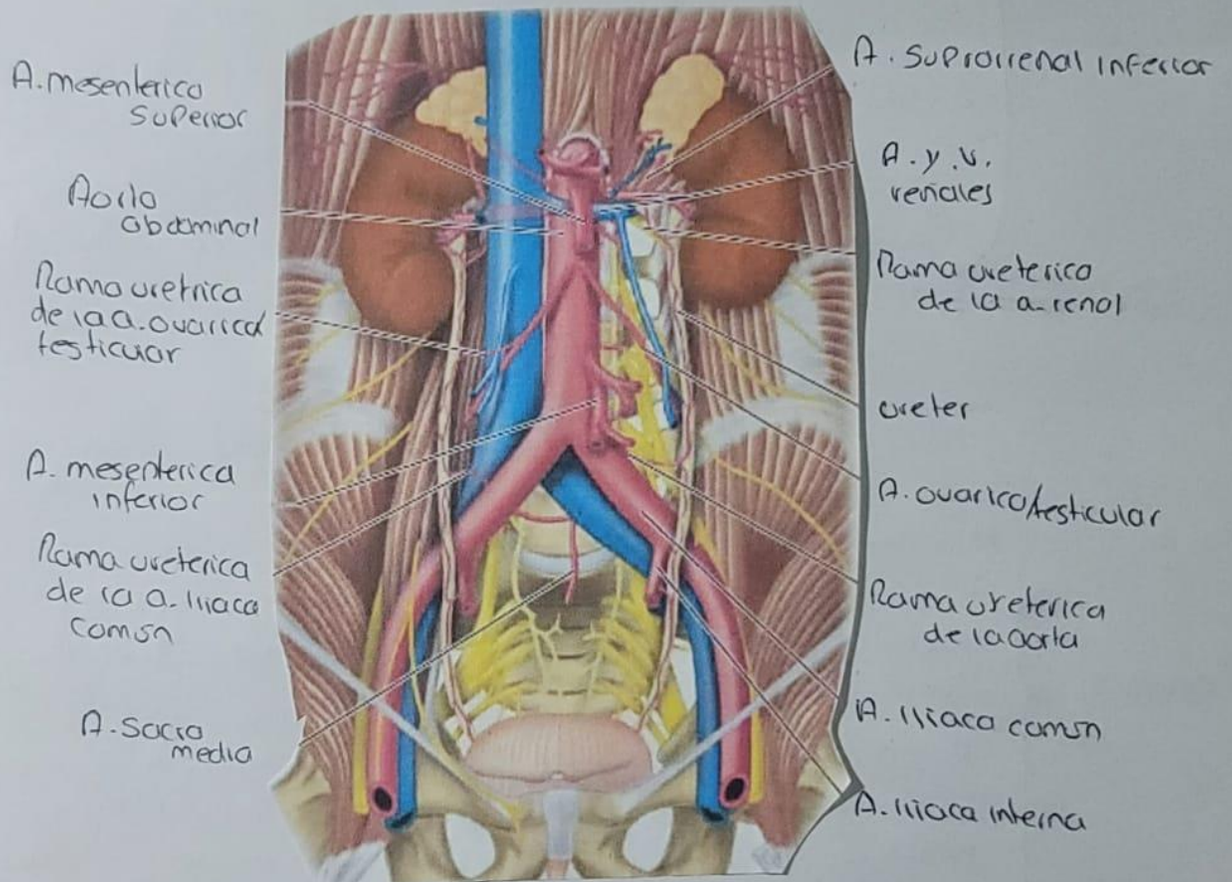
*Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de diciembre de 2023*

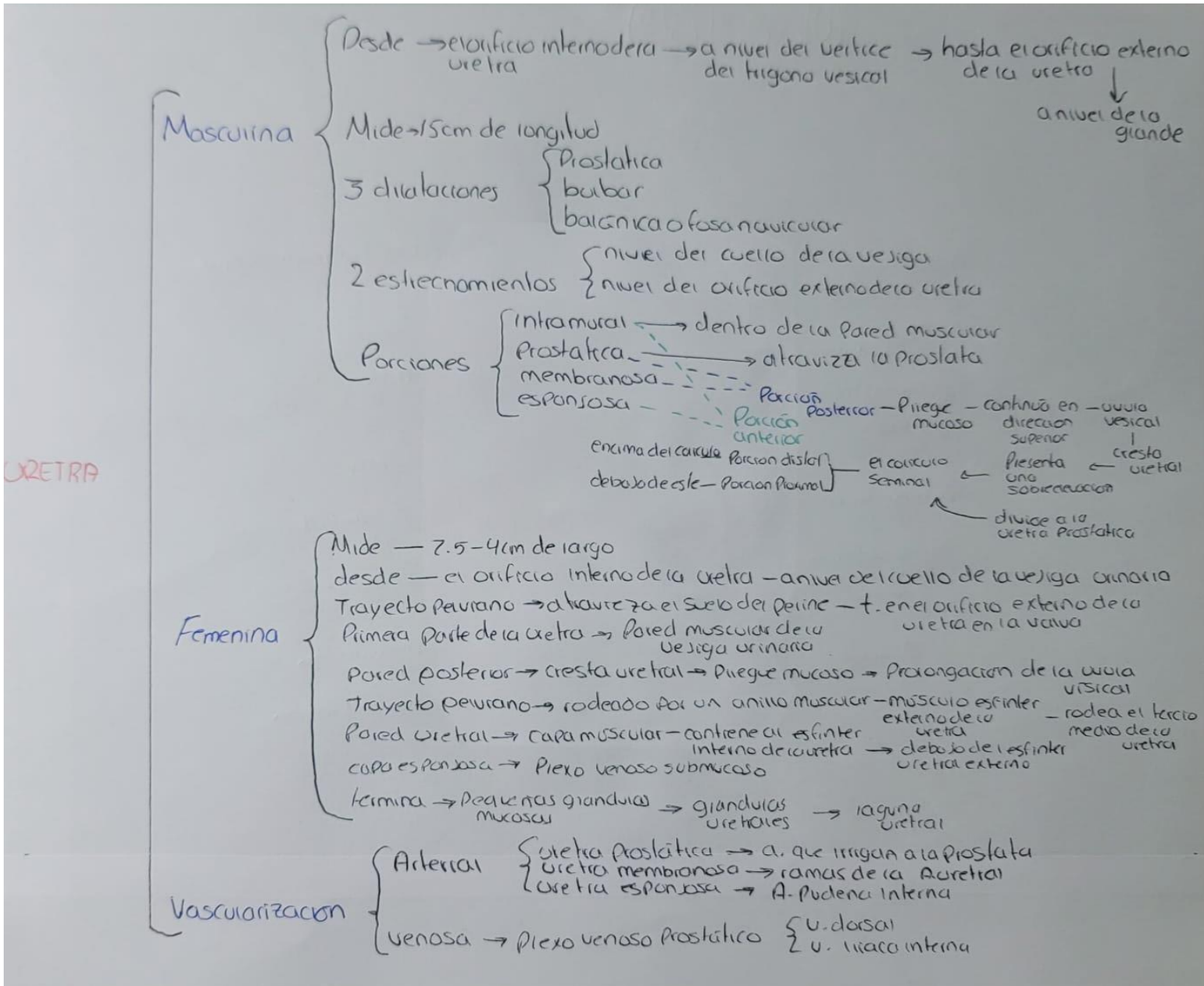
# “RINONES”



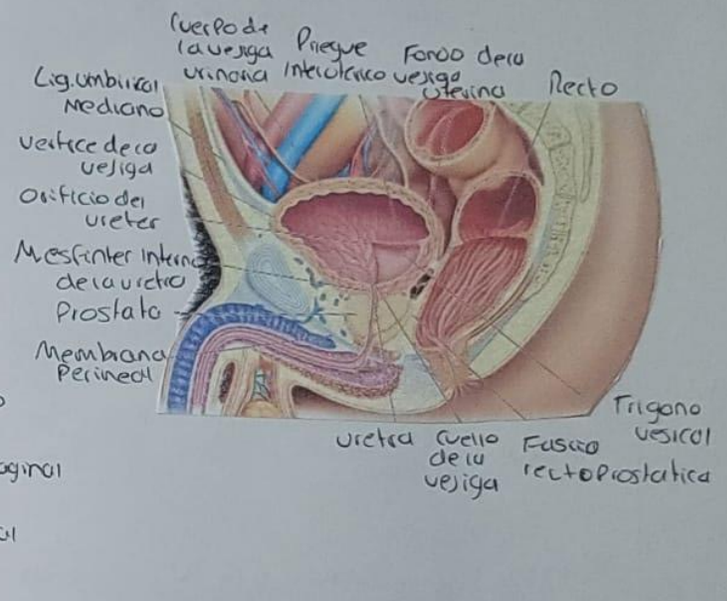
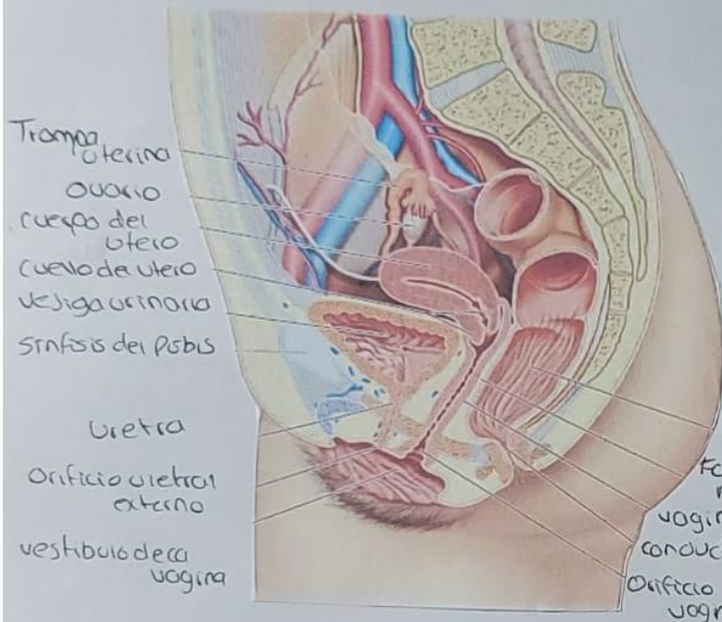


# "URETRA"





# "VEJIGA"



Es → Reservorio muscular → aloja la uretra → que llega por las ureteres desde los riñones → Se eliminan hacia el exterior por la uretra

Ubicada → Porción anterior de la pelvis menor → debajo del peritoneo → detrás de la sínfisis del Pubis  
 { en el hombre → encima de la Prostata  
 { en la Mujer → delante y encima del útero

Su tamaño varia → Según su llenado  
 { Urgencia miccional → 250-350 ml  
 { Obstrucción uretral → 2-3 litros

Forma  
 { Vacía → Piramide → Presenta un vertice, una base a fondo, cara antero inferior, posterior superior y dos laterales  
 { Llena → Redondeada → A bombamiento de las caras laterales y posterior superiores

Tiene  
 { Un vertice → Apunta hacia el borde superior de la sínfisis del Pubis cuando la vejiga está vacía  
 { Fondo → Formado por la pared posterior  
 { Cuerpo → Parte más grande, entre el vertice y el fondo  
 { Cuello → Convergen inferiormente el fondo y las caras inferolaterales, emerge la uretra

**Vejiga**  
 Triangulo Vesical → orificio uretrales derecho e izquierdo e interno de la uretra → delimitados de mucosa lisa  
 ↳ entre ellos Plegue mucoso → Plegue Interuretral

Pared Vesical  
 { Serosa  
 { Subserosa - t. conectivo → debajo del peritoneo  
 { Muscular → formada por una red de fibras - cel. musculares lisas  
 { Mucosa

Repliegues  
 { anterior → Plegue Vesical transverso  
 { lateral → Fosos para-vesicales  
 { posterior → Fosos de saco vesico-uterino { fondo de saco rectouterino - mujer  
 { fondo de saco rectovesical - hombre

Vascularización  
 { Arterias - Se originan de las arterias iliacas internas derecha e izquierda  
 { Venas → se origina de una red venosa submucosa → V. Vesicales → Plexo venoso vesical  
 { a. vesicales superiores { g. umbilical derecha e izquierda  
 { a. vesicales inferiores derecha e izquierda  
 { a. ilíaca



# Referencias Bibliográficas

1. Tortora, G.J., & Derrickson, B (2006). Principios de Anatomía y fisiología. 13ª ed. México D.F.: Editorial Médica Panamericana
2. Moore KL, Dalley AF, Agur AMR. Anatomía con orientación clínica. 8ª ed. España: Wolters Kluwer; 2017