



**Nombre de alumnos: Oded Yazmin
Sánchez Alcázar**

**Nombre del profesor: Dra. Claudia
Figueroa**

**Nombre del trabajo
esquema/diagrama sistema renina
angiotensina aldosterona**

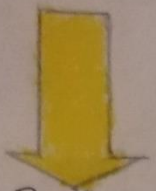
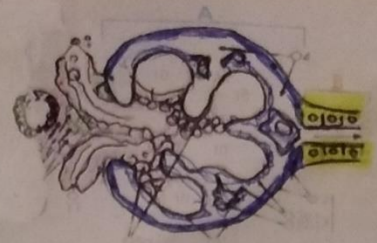
PASIÓN POR EDUCAR

Materia: fisiología

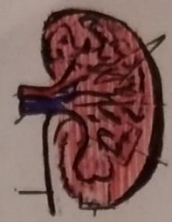
Grado: 2

Grupo: A

presión arterial descende demasiado → pirrenina células JG



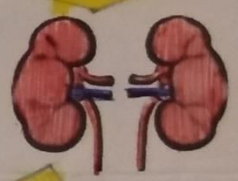
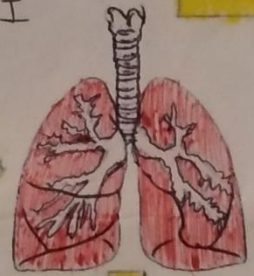
Renina



actua sobre angiotensinogeno



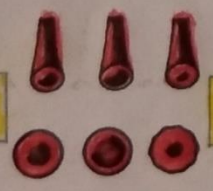
liberación ECA angiotensina I



angiotensina II

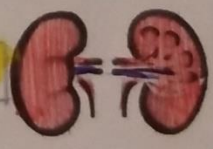
Vasoconstricción

Descenso de la excreción sal y agua



Retención en riñones

Secreción aldosterona de las glandulas



Venas incremento del retorno venoso

arterias aumento de resistencia periférica

Retención hídrica

Reabsorción de sodio

Elevación de la presión arterial

