



MEDICINA HUMANA

Nombre del alumno: Karen Yahari Gómez López

Docente: Dr. Jesús Cruz Domínguez

Nombre del trabajo: Sistema renina-angiotensina-aldosterona

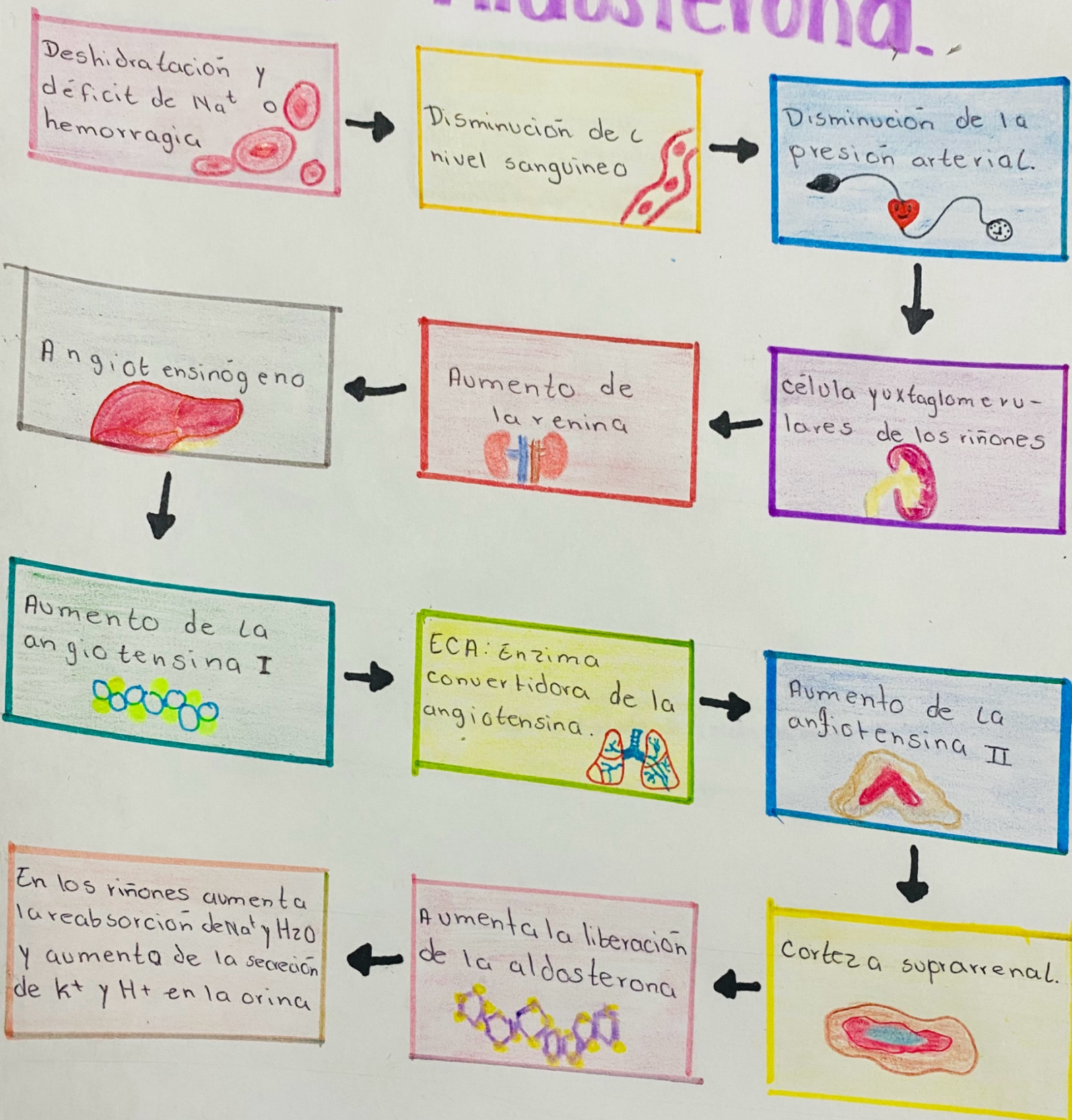
Materia: Fisiopatología

Grado: 2°

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 7 de diciembre de 2023.

Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona.



Aumento de l
volumen sanguíneo



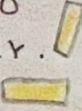
La presión arterial
aumenta hasta
llegar a la normalidad



Hay vasoconstricción
en las venas.



Aumenta el K^+
en el líquido
extra celular.



Referencia bibliografica: Gytton AC, Hall JE: tratado de fisiología medica. 17 ed 2007 Ed. Sevier (España).

Referencias Bibliográficas

Gyton AC, Hall JE: Tratado de fisiología medica.17 ed. 2007 Ed. Sevier (España)