



Universidad del Sureste
Campus Comitán de Domínguez Chiapas
Licenciatura en Medicina Humana



Tema: Sentidos espaciales.

Nombre del alumno: Gisel Guadalupe Salazar Guillén.

Grupo: "B"

Grado: Segundo semestre.

Materia: Fisiología.

Nombre del profesor: Dr. Daniel López Castro.

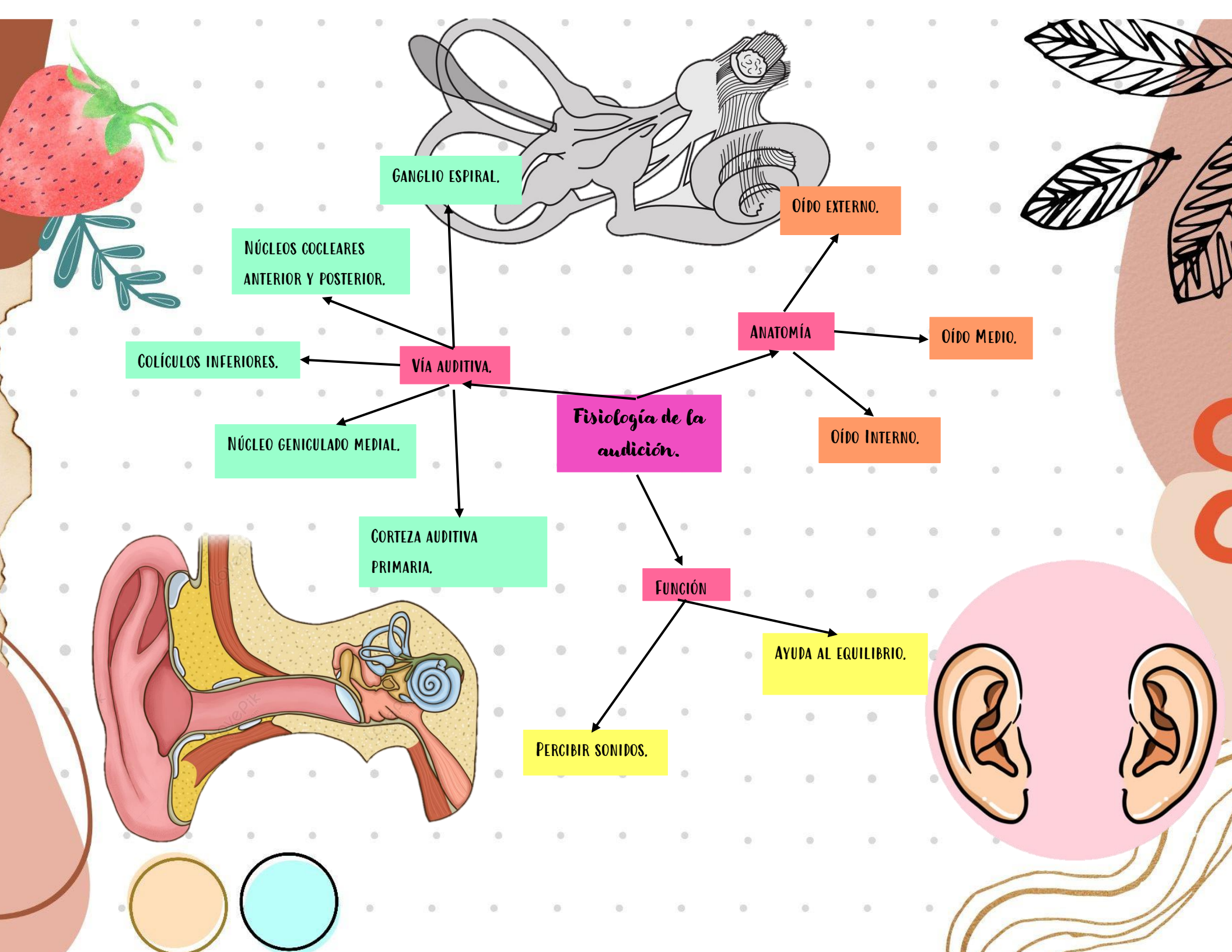
Comitán de Domínguez Chiapas a 26 de febrero del 2022



La audición

-GUYTON Y HALL.





GANGLIO ESPIRAL.

NÚCLEOS COCLEARES ANTERIOR Y POSTERIOR.

COLÍCULOS INFERIORES.

NÚCLEO GENICULADO MEDIAL.

CORTEZA AUDITIVA PRIMARIA.

OÍDO EXTERNO.

OÍDO MEDIO.

OÍDO INTERNO.

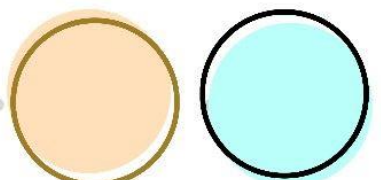
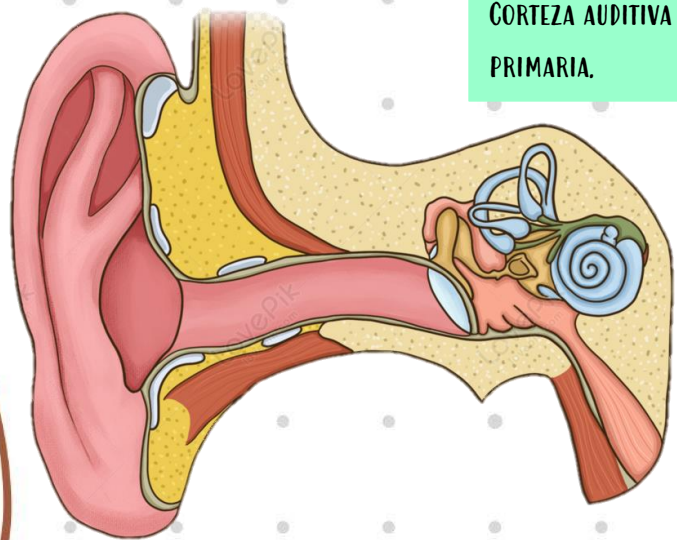
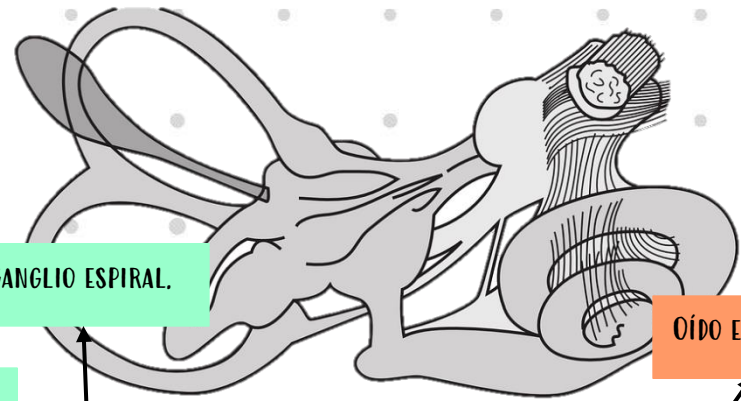
ANATOMÍA

Fisiología de la audición.

FUNCIÓN

AYUDA AL EQUILIBRIO.

PERCIBIR SONIDOS.

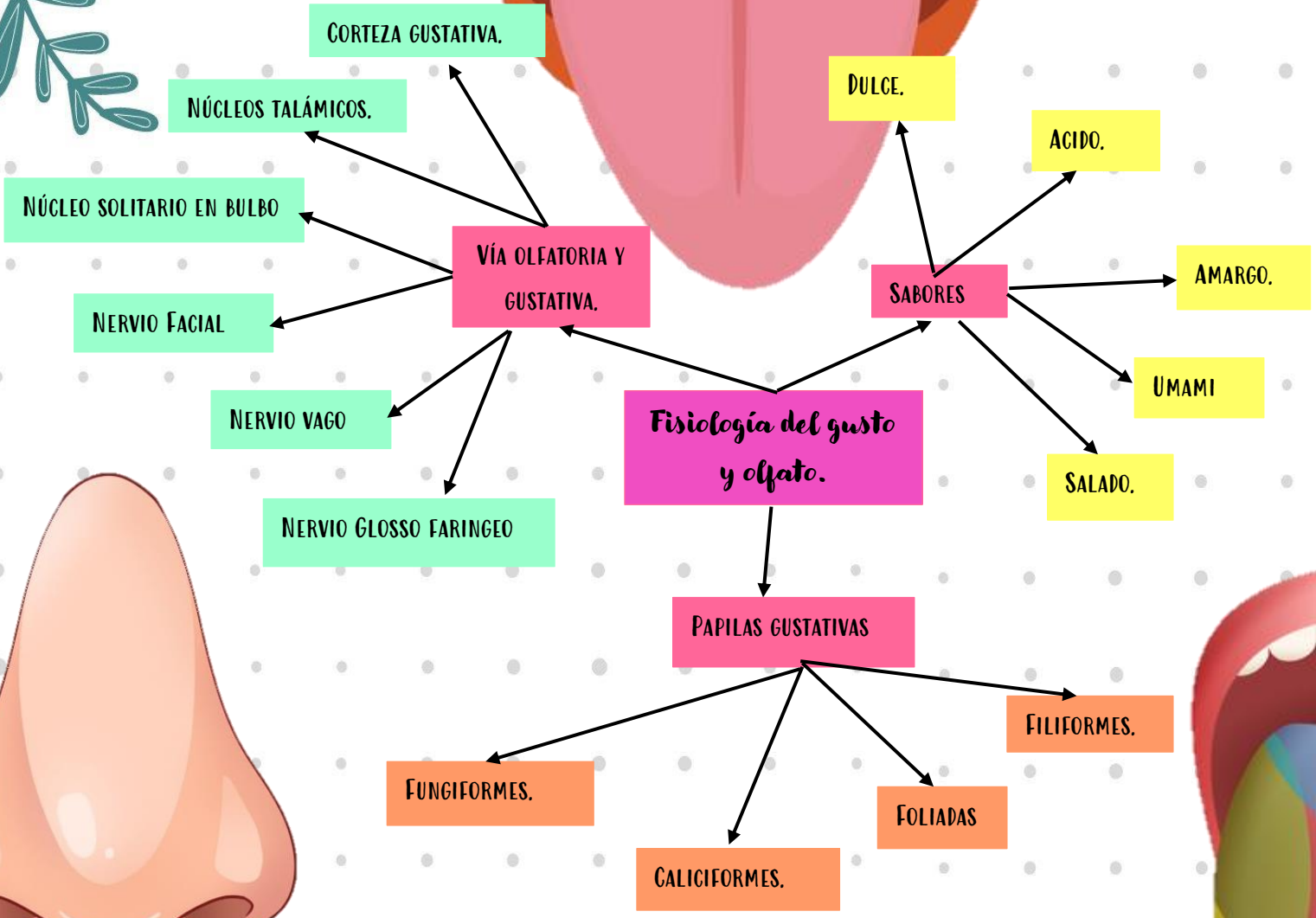
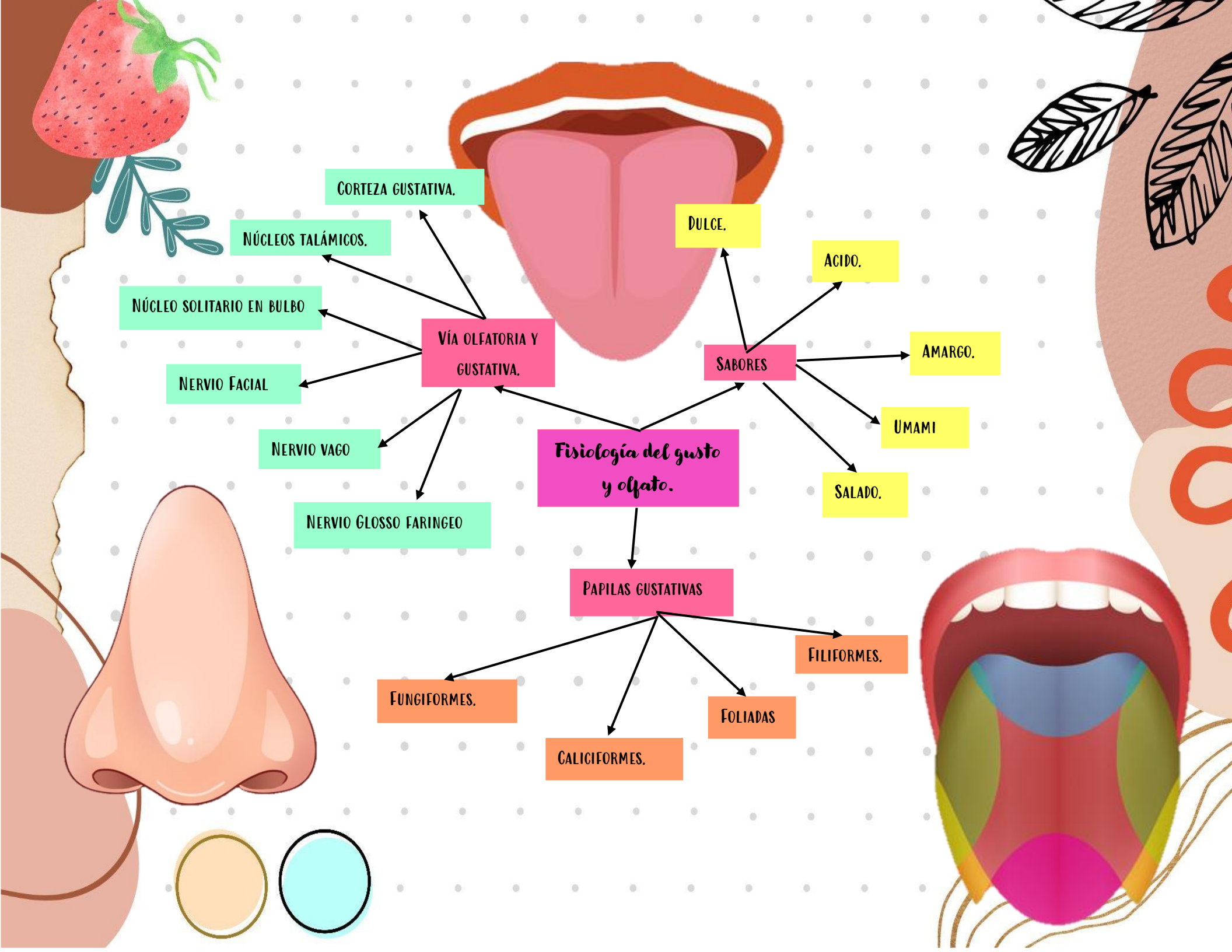




El gusto y olfato

-GUYTON Y HALL.



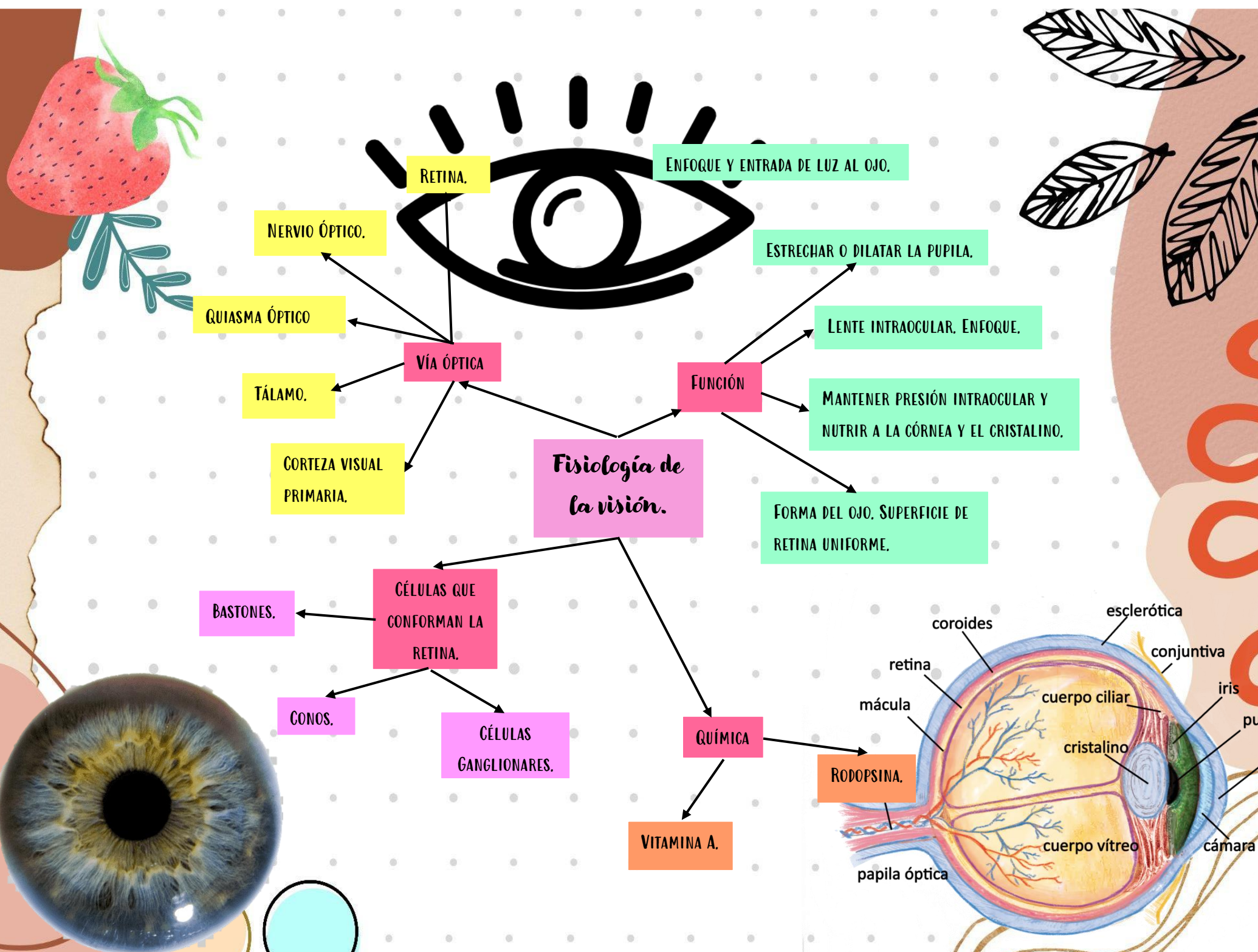




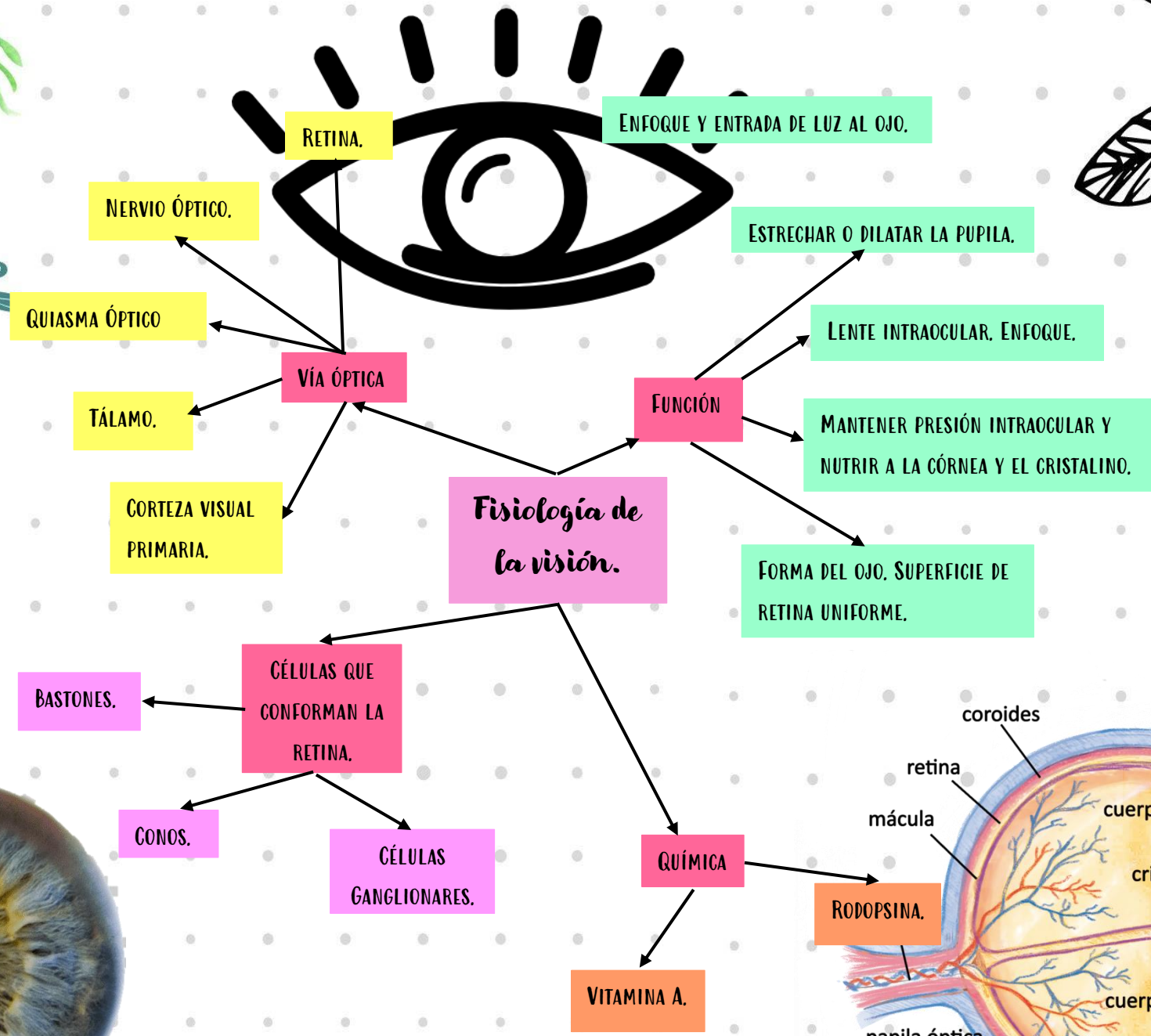
La visión

-GUYTON Y HALL.





Fisiología de la visión.



RETINA.

ENFOQUE Y ENTRADA DE LUZ AL OJO.

NERVIÓ ÓPTICO.

ESTRECHAR O DILATAR LA PUPILA.

QUIASMA ÓPTICO

LENTE INTRAOCULAR. ENFOQUE.

VÍA ÓPTICA

FUNCIÓN

TÁLAMO.

MANTENER PRESIÓN INTRAOCULAR Y NUTRIR A LA CÓRNEA Y EL CRISTALINO.

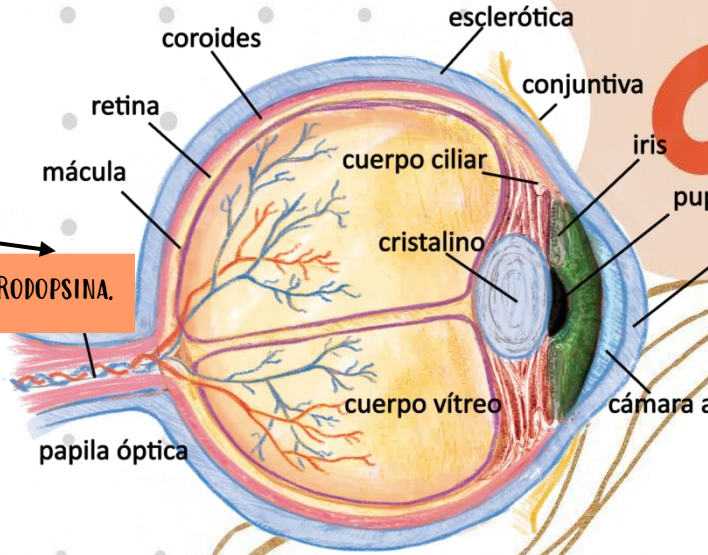
CORTEZA VISUAL PRIMARIA.

FORMA DEL OJO. SUPERFICIE DE RETINA UNIFORME.

Fisiología de la visión.

CÉLULAS QUE CONFORMAN LA RETINA.

BASTONES.



QUÍMICA

RODOPSINA.

VITAMINA A.

CÉLULAS GANGLIONARES.

CONOS.