



**PRESENTA EL ALUMNO: Marlinda Mayrandi Alfaro Mazariegos**

**GRUPO, CUATRIMESTRE Y MODALIDAD:**

**6to. CUATRIMESTRE "A" LICENCIATURA EN ENFERMERIA ESCOLARIZADO**

**DOCENTE: Mahonrry de Jesús Ruiz Guillén**

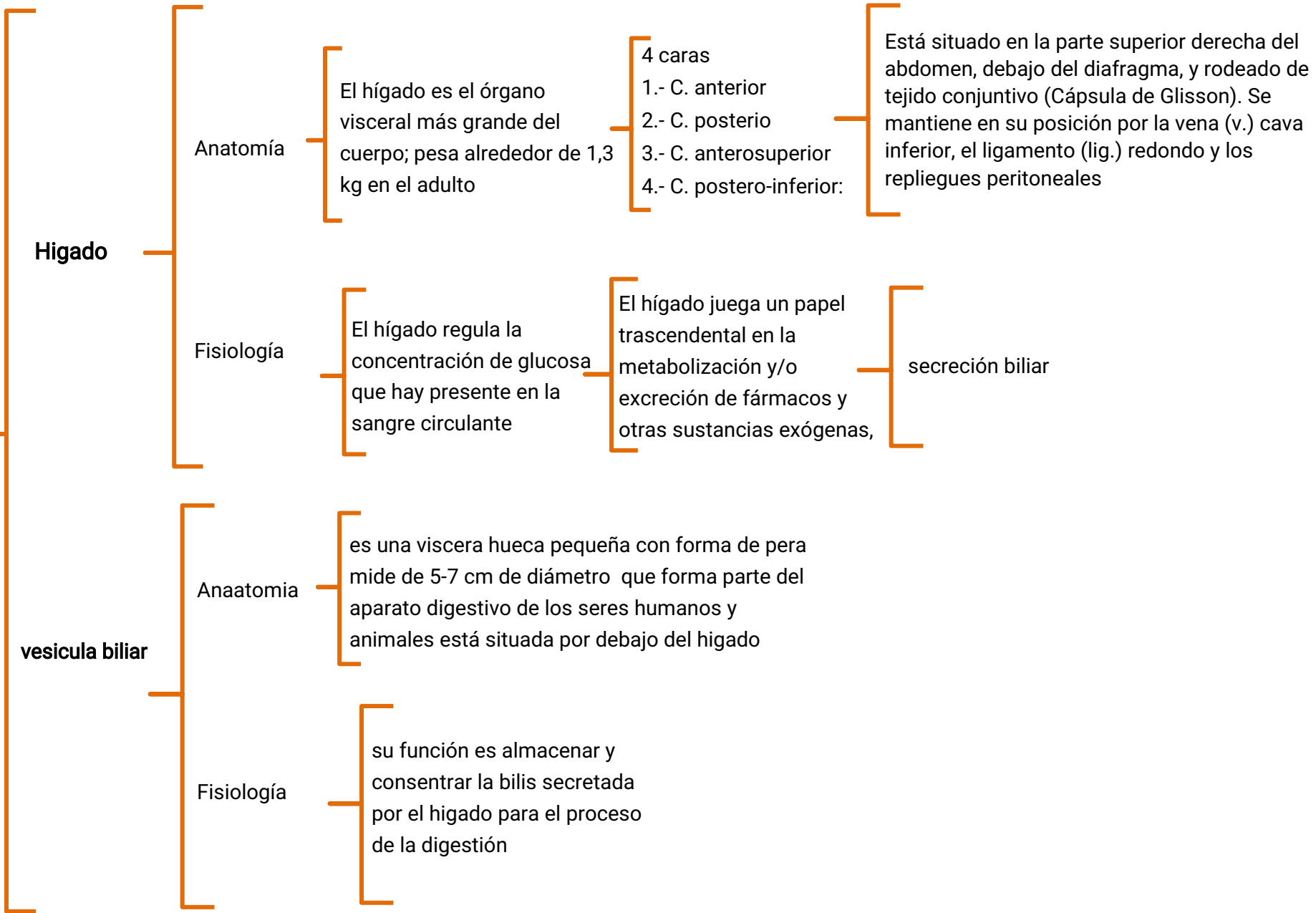
**MATERIA : Patología del adulto**

**TRABAJO: Cuadro Sinóptico**

**FECHA: 07 de junio del 2020**



**Anatomía y fisiología hepática y biliar,**



**Higado**

**Anatomía**

El hígado es el órgano visceral más grande del cuerpo; pesa alrededor de 1,3 kg en el adulto

- 4 caras
- 1.- C. anterior
- 2.- C. posterior
- 3.- C. anterosuperior
- 4.- C. postero-inferior:

Está situado en la parte superior derecha del abdomen, debajo del diafragma, y rodeado de tejido conjuntivo (Cápsula de Glisson). Se mantiene en su posición por la vena (v.) cava inferior, el ligamento (lig.) redondo y los repliegues peritoneales

**Fisiología**

El hígado regula la concentración de glucosa que hay presente en la sangre circulante

El hígado juega un papel trascendental en la metabolización y/o excreción de fármacos y otras sustancias exógenas,

secreción biliar

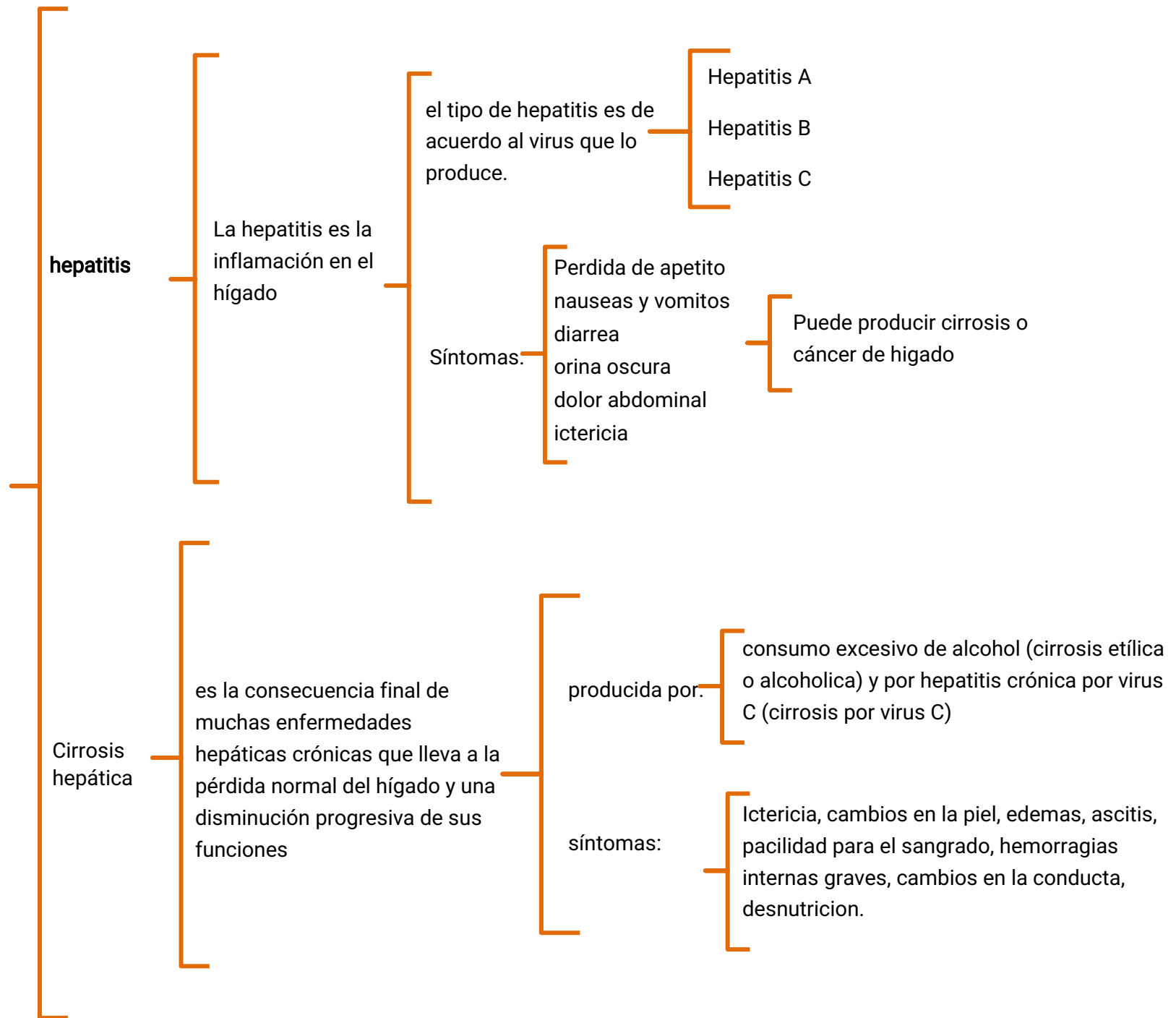
**vesicula biliar**

**Anatomía**

es una viscera hueca pequeña con forma de pera mide de 5-7 cm de diámetro que forma parte del aparato digestivo de los seres humanos y animales está situada por debajo del hígado

**Fisiología**

su función es almacenar y consentrar la bilis secretada por el hígado para el proceso de la digestión



## Cancer de hígado

es el segundo cáncer más común en el mundo, el virus de hepatitis B y C pueden causar cáncer porque cambia el ADN de las células hepáticas

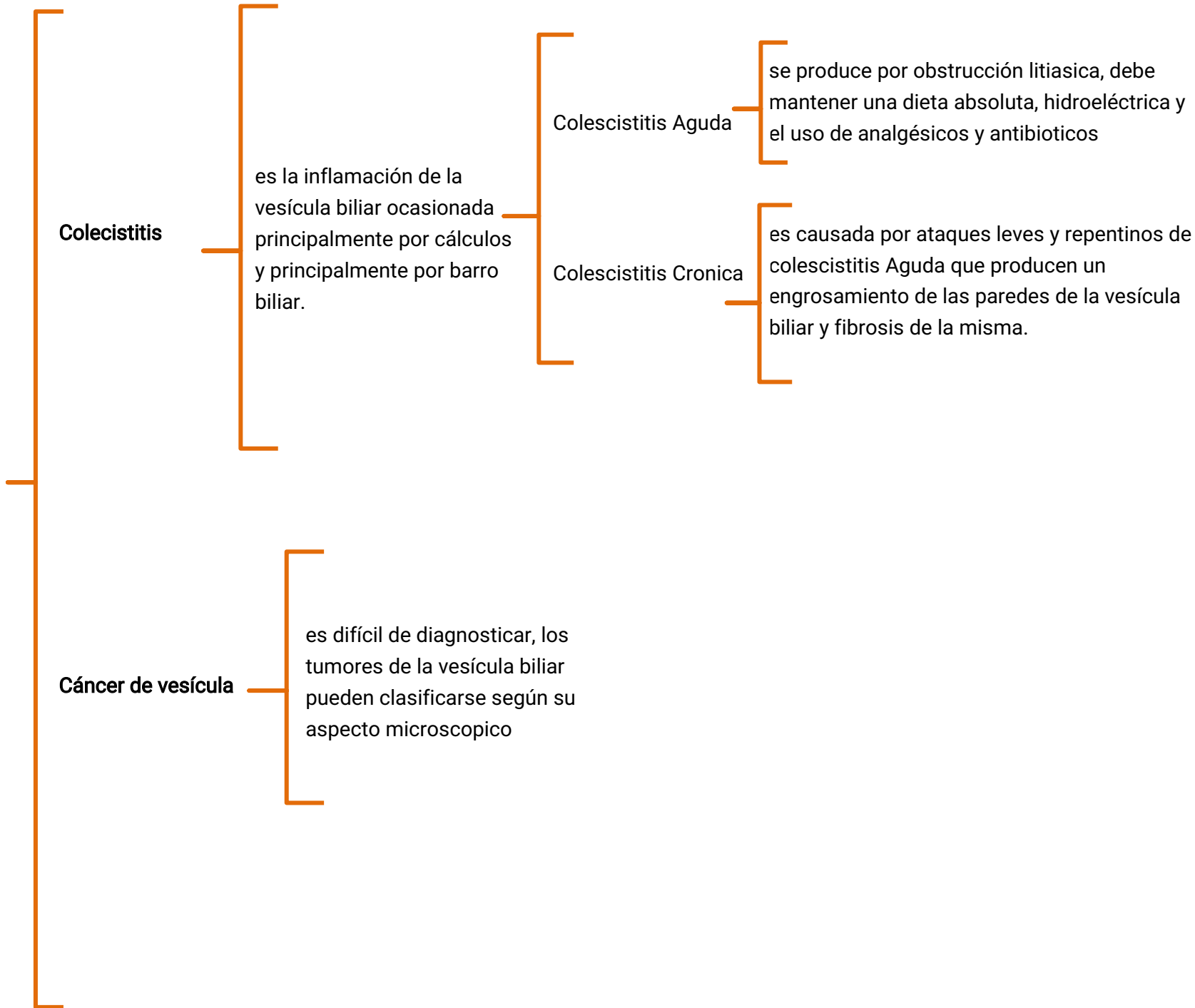
los síntomas del cáncer de hígado pueden ser parecidos a los síntomas de la cirrosis entre ellos, ictericia, fatiga, somnolencia, y pérdida de peso.

se puede propagar al torrente sanguíneo causando cáncer en otros tejidos

## Colelitiasis

Es la presencia a litios (cálculos en la vesícula biliar. la causa más frecuente de la enfermedad del árbol biliar son la colelitiasis y colescistitis.

los factores de riesgo son: edad, sexo femenino, obesidad y antecedentes heredofamiliares.



**BIBLIOGRAFIA:**

Ruiz Guillén M. Antología de patología del adulto. (2020) Pags: 22-28.