



UNIVERSIDAD DEL SUROESTE



BIOLOGIA DEL DESARROLLO

CATEDRATICO:

DRA. DENISSE BARRIENTOS

ALUMNA:

DANIELA DE LOS ANGELES RAMIREZ MANUEL

daniela.manuel2002@gmail.com

ESPECIALIDAD:

MEDICINA HUMANA I

SEMESTRE:

PRIMERO

OCTUBRE 2020

**T
E
R
A
T
O
M
A
R
E
J
N
O
M
A**

Tipo de tumor de células germinales que puede incluir varios tipos de tejidos corporales

La variación en el tipo de estos cánceres se explica por la migración embrionaria de las células germinales desde la parte caudal del saco vitelino hasta el mesenterio dorsal, antes de su incorporación en los cordones sexuales de las gónadas en desarrollo

Invasivos: la laparotomía es el método primario para el diagnóstico y una estadificación precisa
No Invasivos: Radiografía de tórax, CAT o RM abdominal y la ecografía abdominal y de la pelvis

Clasificación

Tumores de células germinales:
Disgerminoma (tumores ováricos), tumor de senos endodérmicos (carcinoma del caso vitelino), teratomas inmaduros (maligno), carcinoma embrionario

- Los teratomas son tumores formados por tejido, como pelo, músculo y hueso. Generalmente aparecen en los ovarios en las mujeres y en los testículos en los hombres.
- Pueden ser benignos o malignos

- Los síntomas pueden variar según la ubicación
- Puede aparecer una protuberancia o hinchazón acompañada de dolor
- Algunos bebés presentan una neoplasia que se puede ver en una ecografía antes del nacimiento

Usualmente, el tratamiento consiste en hacer una cirugía

En raras ocasiones, cuando el teratoma es maligno, puede ser necesario hacer quimioterapia o radioterapia