

stroma (estroma)

Término

Término

stroma

Idioma

Inglés (Estados Unidos) (214)

Área Especialidad

Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)

Disciplina

Médico Cirujano (422)

Temática

Cáncer de ovario

Definición del término

The supportive framework of an organ (or gland or other structure), usually composed of connective tissue.

Fuente / Autor (del término)

Shiel Jr, W. (2018). Stroma. En MedicineNet. Recuperado el 19 de diciembre de 2020 de: <https://www.medicinenet.com/stroma/definition.htm>

Contexto del término

Tumor stroma forms a distinct microenvironment that critically regulates the development and behavior of malignant neoplasms, including hepatobiliary cancers. The formation of stroma is a complex process and a decisive pathogenic mechanism for cancer growth, differentiation, invasion, and metastatic spread.

Fuente / Autor (del contexto)

Zimmermann, A. (2016) Tumor Stroma, Desmoplasia, and Stromagenesis. Tumors and Tumor-Like Lesions of the Hepatobiliary Tract, 1-32 https://doi.org/10.1007/978-3-319-26587-2_185-1

Español

Equivalente en español

estroma

Categoría gramatical

Nominal (221)

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Tejido conjuntivo que sostiene un órgano.

Fuente / Autor (del término en español)

Instituto Nacional del Cáncer. (s.f). Estroma. En Diccionario de cáncer. Recuperado el 22 de diciembre de 2020 de:

<https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionario/def/tumor-de-estroma>

Contexto del término en español

Para hacer el diagnóstico de carcinoma, la Organización Mundial de la Salud (OMS) recomienda tener en cuenta la presencia o ausencia de invasión del estroma; sin embargo, cuando las células epiteliales del tumor muestran rasgos citológicos de malignidad, la mayoría de los patólogos no considera necesaria la presencia de invasión del estroma para establecer dicho diagnóstico.

Fuente / Autor (del contexto en español)

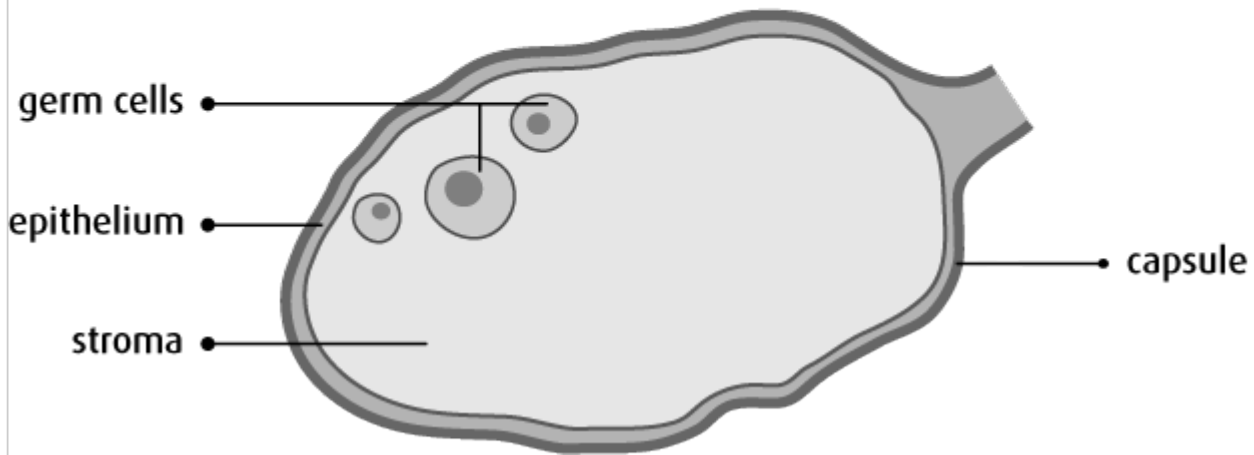
Díaz de Losada, J. (2007). Tumores Ováricos Borderline (de Bajo Potencial de Malignidad). Revista española de patología, 40 (4), 201-216.

<http://www.patologia.es/volumen40/vol40-num4/40-4n02.htm>

Multimedia

Imagen

Cross-section of the Ovary



Fuente / Autor imagen

Externa

URL de la fuente (imagen)

Barbera, L. (2021). Cross section of the ovary [Imagen]. Canadian Cancer Society.
<https://www.cancer.ca/en/cancer-information/cancer-type/ovarian/ovarian-cancer/?region=on>