

ovarian mucinous tumor (tumor mucinoso de ovario)

Término

Término

ovarian mucinous tumor

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

Presence of epithelial cells that contain intracytoplasmic mucin.

Fuente / Autor (del término)

Weidner N, Peterson M. (2009). Modern Surgical Pathology. Science direct.
<https://www.sciencedirect.com/topics/medicine-and-dentistry/mucinous-tumor>

Contexto del término

Similar to serous ovarian tumors, mucinous tumors are divided into benign, borderline, and invasive categories, depending on the presence of destructive stromal invasion. Approximately 80% of mucinous ovarian tumors are benign, with the remainder evenly split between borderline and invasive carcinomas.

Fuente / Autor (del contexto)

Weidner N, Peterson M. (2009). Modern Surgical Pathology. Science direct.
<https://www.sciencedirect.com/topics/medicine-and-dentistry/mucinous-tumor>

Español

Equivalente en español

tumor mucinoso de ovario

Categoría gramatical

Nominal (221)

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Presencia de células epiteliales que producen mucina.

Fuente / Autor (del término en español)

Instituto Nacional del Cáncer. (s.f). Tumor mucinoso de ovario. En Diccionario de cáncer. Recuperado el 16 de diciembre de 2020 de:
<https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionario/def/carcinoma-mucinoso>

Contexto del término en español

Los tumores ováricos mucinosos se clasifican en benignos, borderline y malignos dependiendo del grado de proliferación celular, la atipia nuclear y la presencia o ausencia de invasión del estroma.

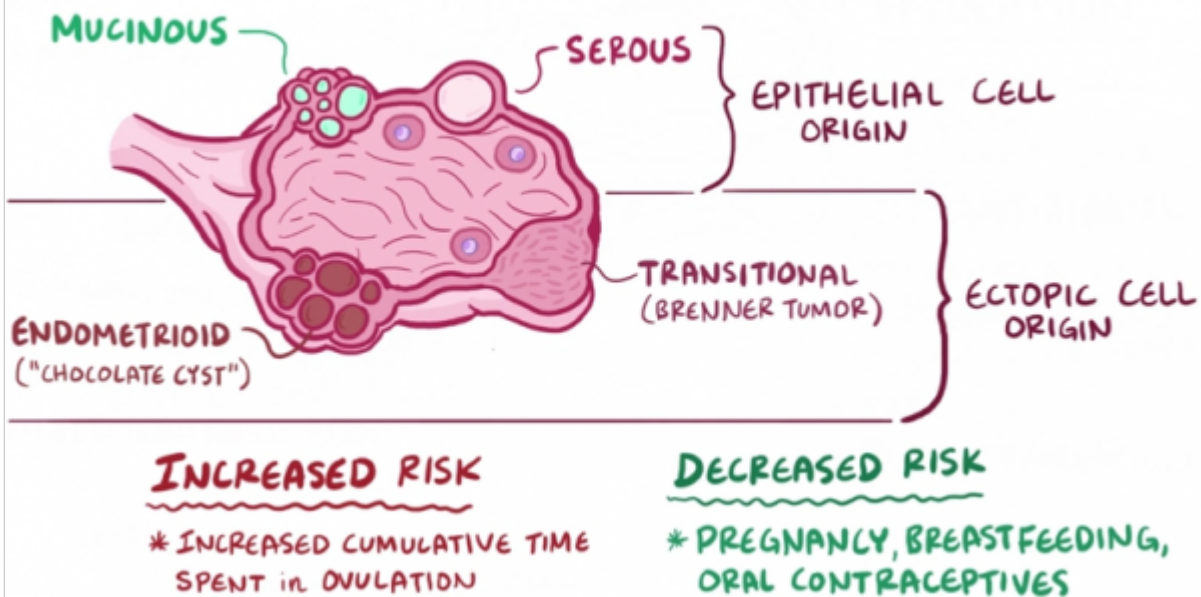
Fuente / Autor (del contexto en español)

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

EPITHELIAL OVARIAN CANCERS



Fuente / Autor imagen

Externa

URL de la fuente (imagen)

Cancer Health, Damon Runyon Cancer Research Foundation. (2017). New Progress Toward Personalized Therapy for Ovarian Cancer. [Fotografía]. Cancer Health. <https://www.cancerhealth.com/blog/new-progress-toward-personalized-therapy-ovarian-cancer>

Notas para la traducción

Remision

- [carcinoma \(carcinoma\)](#)
- [ovarian cancer \(cáncer de ovario\)](#)