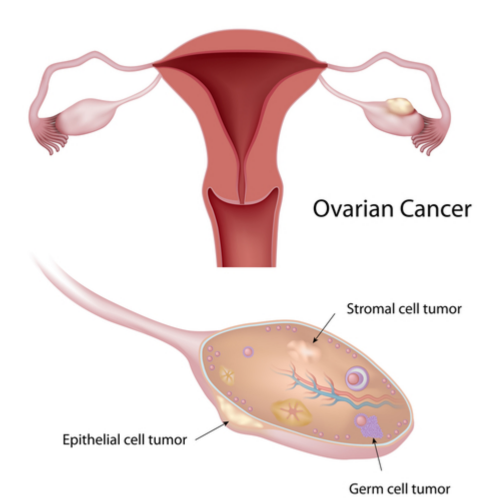
Epithelial ovarian cancer (EOC) (Cáncer de ovario epitelial)

Término	Epithelial ovarian cancer (EOC)
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	Type of cancer that begins in the thin layer of tissue that covers the outside of the ovaries.
Fuente / Autor (del término)	Mayo Clinic. Ovarian Cancer. Recuperado el 16 de diciembre de 2020 de: https://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/ovarian-cancer/symptoms-causes/syc-20375941
Contexto del término	Advanced or high-risk epithelial ovarian cancer is treated predominantly with surgery and chemotherapy although targeted treatments are used in specific cases.
Fuente / Autor (del contexto)	ESMO, (2017). What is Ovarian Cancer? Consultado el 16 de diciembre de 2020. Recuperado de: https://www.esmo.org/for-patients/patient-guides/ovarian-cancer
Equivalente en español	Cáncer de ovario epitelial
Categoría gramatical	Nominal (221)

Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)
Definición del término en español	Patología en la que se forman células neoplásicas malignas del tejido que recubre el ovario.
Fuente / Autor (del término en español)	Hernández, D, y González, Y. (2015). Carcinomas epiteliales del ovario de alto y bajo grado: Estado de Arte. Revista Repertorio De Medicina Y Cirugía, 24(2), 105-112. https://doi.org/10.31260/RepertMedCir.v24.n2.2015.630
Contexto del término en español	Entre los factores que predisponen a padecer cáncer epitelial de ovario se encuentran: menarquía temprana, menopausia tardía, nuliparidad, el uso de terapia hormonal sustitutiva con estrógeno exclusivamente, antecedentes de endometriosis, uso de talco en la higiene genital, la ingesta de dietas ricas en grasas saturadas y el tabaquismo.
Fuente / Autor (del contexto en español)	Sánchez, L, Giampietro, J, Loretta, et al. (2014). Primer consenso nacional de cáncer epitelial de ovario diagnóstico y tratamiento. Revista venezolana de oncología, 26(3),235-292. https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=3756/375633970010



Imagen

Fuente / Autor imagen	Externa
URL de la fuente (imagen)	Inmuno-Oncology News (2014). Immunotherapeutic Targets for Epithelial Ovarian Cancer Identified by Researchers. [Fotografía] https://immuno-oncologynews.com/2014/08/15/immunotherapeutic-targets-for-epithelial-ovarian-cancer-identified-by-researchers/