

disease progression (progresión de la enfermedad)

Término

Término

disease progression

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

Cancer that continues to grow or spread.

Fuente / Autor (del término)

Instituto Nacional del Cáncer. (s.f). Disease progression. En Diccionario de cáncer.

Recuperado el 16 de diciembre de 2020 de:

<https://www.cancer.gov/publications/dictionaries/cancer-terms/def/disease-progression>

Contexto del término

The potential implication of early detection of ovarian cancer on patient outcome is shown by the differential survival rates of women diagnosed at different stages of disease progression.

Fuente / Autor (del contexto)

Visintin, I., Feng, Z., Longton, et al. (2008). Diagnostic Markers for Early Detection of Ovarian Cancer. Clin Cancer Res, 14 (4), 1065-1072.

<https://clincancerres.aacrjournals.org/content/14/4/1065.short>

Español

Equivalente en español

progresión de la enfermedad

Categoría gramatical

Nominal (221)

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Cáncer que continúa creciendo o diseminándose.

Fuente / Autor (del término en español)

Instituto Nacional del Cáncer. (s.f). Progresión de la enfermedad. En Diccionario de cáncer. Recuperado el 16 de diciembre de 2020 de:
<https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionario/def/progresion-de-la-enfermedad>

Contexto del término en español

Brotten y colaboradores han enfatizado la importancia de distinguir las lesiones superficiales como profundas de endometriosis, estableciendo que una lesión profunda debe tener una penetración mayor a 5mm, y esta traduce una mayor progresión de la enfermedad.

Fuente / Autor (del contexto en español)

Núñez Pérez, F. (2015). Prevalencia de Endometriosis Asociada a Cáncer de Ovario en el Servicio de Onco-Ginecología del Hospital Regional 1° Octubre, ISSSTE, 2010-2014 [Tesis de posgrado, Universidad Nacional Autónoma de México]