

# co-infection (coinfección)

<b>Término</b>	co-infection
<b>Idioma</b>	Inglés (Estados Unidos) (214)
<b>Área Especialidad</b>	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
<b>Disciplina</b>	Médico Cirujano (422)
<b>Temática</b>	Enfermedades y afecciones
<b>Definición del término</b>	Is the simultaneous infection of a host by multiple pathogen species, for instance multi-parasite infections.
<b>Fuente / Autor (del término)</b>	Biomedcentral. (s.f.). Co-infection and Syndemics. <a href="https://www.biomedcentral.com/collections/CIS">https://www.biomedcentral.com/collections/CIS</a>
<b>Contexto del término</b>	Co-infection also occurs as simultaneous infection of a single cell by two or more virus particles, which can arise incrementally by initial infection followed by superinfection. Co-infection is of particular human health importance because pathogen species can interact within the host.
<b>Fuente / Autor (del contexto)</b>	Biomedcentral. (s.f.). Co-infection and Syndemics. <a href="https://www.biomedcentral.com/collections/CIS">https://www.biomedcentral.com/collections/CIS</a>
<b>Equivalente en español</b>	coinfección
<b>Categoría gramatical</b>	Nominal (221)
<b>Variante de traducción</b>	infección simultánea
<b>Información geográfica de la variante en español</b>	México (Mex.) (192)

---

<b>Definición del término en español</b>	Es la infección simultanea de un anfitrión por multiples especies patógenas [...] (traducción propia)
<b>Fuente / Autor (del término en español)</b>	Biomedcentral. (s.f.). Co-infection and Syndemics. <a href="https://www.biomedcentral.com/collections/CIS">https://www.biomedcentral.com/collections/CIS</a>
<b>Contexto del término en español</b>	La coinfección por virus de inmunodeficiencia humana (VIH) y micobacterias tiene un efecto dual; el riesgo de enfermedad extrapulmonar y diseminada por micobacterias se incrementa y la progresión de la enfermedad VIH se acelera. La tuberculosis (TB) es la entidad que más amenaza la vida en estos pacientes.
<b>Fuente / Autor (del contexto en español)</b>	Montúfar et al. (2016). Coinfección por virus de inmunodeficiencia humana y micobacterias en un hospital universitario de alta complejidad en Colombia. Infectio, 20 (3), 158-164. 0.1016/j.infect.2015.05.006
<b>Remision</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">virus (virus)</a></li><li>• <a href="#">Chronic infection (Infección crónica)</a></li></ul>

---