

[Página Principal](#) → [Temas de salud](#) → [Tecnología de reproducción asistida](#)

Usted está aquí: <https://medlineplus.gov/spanish/assistedreproductivetechnology.html>

Tecnología de reproducción asistida


La tecnología de reproducción asistida se usa para tratar la infertilidad [<https://medlineplus.gov/spanish/infertility.html>]. Incluye tratamientos de fertilidad que manejan tanto los óvulos de una mujer como los espermatozoides de un hombre. Consiste en extraer los óvulos del cuerpo de una mujer, los que se mezclan con espermatozoides para producir embriones. Luego los embriones se colocan en el cuerpo de la mujer. La fertilización in vitro es el tipo más común y eficaz de Tecnología de Reproducción Asistida.


Los procedimientos de tecnología de reproducción asistida a veces usan óvulos de donantes, un donante de espermatozoides o embriones previamente congelados. También pueden utilizar una madre subrogada tradicional o gestacional. Una madre subrogada tradicional (también llamada vientre de alquiler) es una mujer que queda embarazada con el espermatozoides del hombre de la pareja. Una madre subrogada gestacional queda embarazada con un óvulo de la pareja femenina y espermatozoides de la pareja masculina.

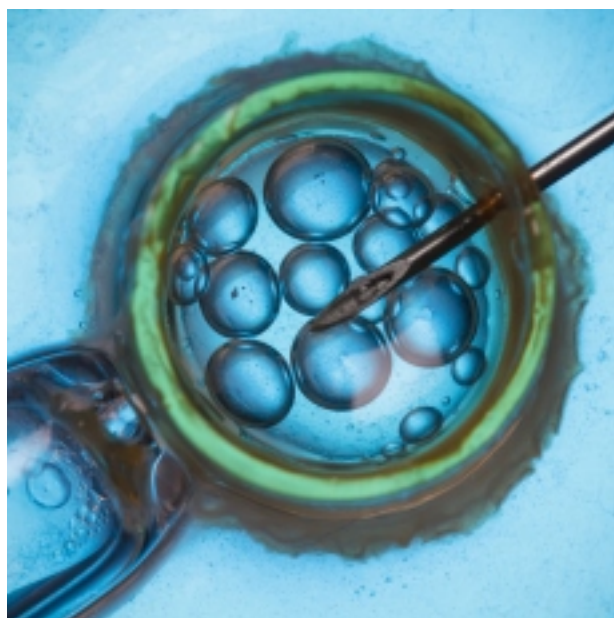
La complicación más común de tecnología de reproducción asistida es un embarazo múltiple [<https://medlineplus.gov/spanish/twintripletsmultiplebirths.html>]. Se puede prevenir o minimizar limitando el número de embriones que se colocan en el cuerpo de la mujer.

Más información

- **Fecundación in vitro (FIV)** [<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/007279.htm>] (Enciclopedia Médica)
También en inglés [<https://medlineplus.gov/ency/article/007279.htm>]
- **Fertilización in vitro (FIV): ¿Cuáles son los riesgos?** [https://www.reproductivefacts.org/globalassets/rf/news-and-publications/bookletsfact-sheets/spanish-fact-sheets-and-info-booklets/fertilizacion_in_vitro_fiv_cuales_son_los_riesgos_spanish.pdf] (Sociedad Estadounidense de Medicina Reproductiva) – PDF
- **Inyección intracitoplasmática de espermatozoides (ICSI)** [https://www.reproductivefacts.org/globalassets/rf/news-and-publications/bookletsfact-sheets/spanish-fact-sheets-and-info-booklets/que_es_una_inyeccion_intracitoplasmatica_de_espermatozoides-spanish.pdf] (Sociedad Estadounidense de Medicina Reproductiva) – PDF
También en inglés [<https://www.reproductivefacts.org/news-and-publications/patient-fact-sheets-and-booklets/fact-sheets-and-info-booklets/what-is-intracytoplasmic-sperm-injection-icsi/>]
- **Inyección intracitoplásmica de espermatozoides**

[<https://medlineplus.gov/spanish/ency/anatomyvideos/000074.htm>]  (Enciclopedia Médica)
También en inglés [<https://medlineplus.gov/ency/anatomyvideos/000074.htm>]

- **Síndrome de hiperestimulación ovárica**
[<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/007294.htm>] (Enciclopedia Médica)
También en inglés [<https://medlineplus.gov/ency/article/007294.htm>]
- Suplementos de progesterona durante los ciclos de fertilización in vitro (FIV)
[https://www.reproductivefacts.org/globalassets/rf/news-and-publications/bookletsfact-sheets/spanish-fact-sheets-and-info-booklets/suplementos_de_progesterona_durante_los_ciclos_de_fecundacion_en_vitro-spanish.pdf] (Sociedad Estadounidense de Medicina Reproductiva) – PDF
- **Técnicas de reproducción asistida (ART por sus siglas en inglés)**
[<https://www1.nichd.nih.gov/espanol/salud/temas/infertility/informacion/Pages/art.aspx>]
 (Instituto Nacional de Salud Infantil y Desarrollo Humano)
También en inglés [<https://www.nichd.nih.gov/health/topics/infertility/conditioninfo/treatments/art>]
- **Tecnologías de reproducción asistida** [https://www.reproductivefacts.org/globalassets/rf/news-and-publications/bookletsfact-sheets/spanish-fact-sheets-and-info-booklets/tecnologias_de_reprocccion_asistada_spanish.pdf]
(Sociedad Estadounidense de Medicina Reproductiva) – PDF
También en inglés [<https://www.asrm.org/topics/topics-index/assisted-reproductive-technologies/>]
- Temas de asesoramiento para personas homosexuales que buscan tecnologías de reproducción asistida (TRA) [https://www.reproductivefacts.org/globalassets/rf/news-and-publications/bookletsfact-sheets/spanish-fact-sheets-and-info-booklets/temas_de_asesoramiento_para_personas_homosexuales_que_buscan_tecnologias_de_reproduccion_asistida_tra-spanish.pdf] (Sociedad Estadounidense de Medicina Reproductiva) – PDF
También en inglés [https://www.reproductivefacts.org/globalassets/rf/news-and-publications/bookletsfact-sheets/english-fact-sheets-and-info-booklets/counseling_issues_to_discuss_with_gay_men_and_lesbians_seeking_art_factsheet.pdf]



Institutos Nacionales de la Salud

El organismo de los NIH principalmente responsable por realizar investigaciones científicas sobre *Tecnología de reproducción asistida* es el Instituto Nacional de Salud Infantil y Desarrollo Humano, Eunice Kennedy Shriver [<https://medlineplus.gov/spanish/nihinstitutes.html#NICHD>]

MedlinePlus en español contiene enlaces a documentos con información de salud de los Institutos Nacionales de la Salud y otras agencias del gobierno federal de los EE. UU. MedlinePlus en español también contiene enlaces a sitios web no gubernamentales. Visite nuestras cláusulas de exención de responsabilidad [<https://medlineplus.gov/spanish/disclaimers.html>] sobre enlaces externos y nuestros criterios de selección [<https://medlineplus.gov/spanish/criteria.html>] .

¿Le ha ayudado esta página?

No me es de ayuda

De gran ayuda



¿Le ha ayudado esta página?

No me es de ayuda

De gran ayuda

