

**20 DE JULIO  
2024**

**SUPER NOTA: SUICIDIO Y EUTANASIA,  
TRASPLANTE DE ÓRGANOS,  
CLONACIÓN, SIDA Y MUERTE.**

Maestra:

**GLADIS ADILENE HERNANDEZ  
LOPEZ**

Alumna:

**ADRIANA MEZA HERNANDEZ**

Asignatura:

**DILEMAS ETICOS Y TOMA DE  
DECISIONES**

Maestría:

**ADMINISTRACIÓN EN SISTEMAS  
DE LA SALUD**

# SUICIDIO Y EUTANASIA, TRASPLANTE DE ÓRGANOS, CLONACIÓN, SIDA Y MUERTE.

## SUICIDIO ASISTIDO

### EUTANASIA

La eutanasia es cuando el médico participa activamente e inyecta por vía intravenosa los fármacos apropiados para que el ser humano enfermo fallezca. Quien muere no se percata del hecho, no sufre, sufren familiares y amigos.



### SUICIDIO ASISTIDO

El galeno provee al interesado los medicamentos orales para ser ingeridos cuando, donde quiera y acompañado por quienes lo deseen en el momento elegido. El proceso suele tardar más que en la eutanasia, pero la sedación obnubila los sentidos y el enfermo no sufre..

### LEY DE VOLUNTAD ANTICIPADA

Se creó la Ley de Voluntad Anticipada que permite a enfermos terminales decidir si continúan o no con tratamientos prolonguen su vida

**EN MÉXICO, LA EUTANASIA Y EL SUICIDIO ASISTIDO ESTÁN PROHIBIDOS.**

## CASOS TERMINALES

**LAS ENFERMEDADES PROGRESIVAS E INCURABLES QUE PUEDEN LLEVAR A FASES TERMINALES, Y UN ALTO RIESGO DE MORTALIDAD SON:**

- 1.- Insuficiencia renal
- 2.- Enfermedad hepática
- 3.- Enfermedad pulmonar
- 4.- Síndrome de inmunodeficiencia adquirida
- 5.- Demencia
- 6.- Cáncer de pulmón o colorrectal
- 7.- Esclerosis lateral amiotrófica



**EL ACCESO A CUIDADOS PALIATIVOS GARANTIZA EL DERECHO HUMANO A LA PROTECCIÓN DE LA SALUD.**

La OPS y la OMS lo define: "como un enfoque para mejorar la calidad de vida de los pacientes y sus familias que enfrentan los problemas asociados con enfermedades potencialmente mortales. Incluye la prevención y el alivio del sufrimiento mediante la identificación temprana, evaluación y tratamiento del dolor y otros problemas físicos, psicosociales y espirituales"

## TRASPLANTE



### DONANTE VIVO

Un trasplante de donante vivo es un procedimiento quirúrgico para extirpar un órgano o una parte de él de una persona viva y colocarlo en otra persona cuyo órgano ya no funciona correctamente

*La donación de un riñón en vida es el tipo más común de trasplante de donante vivo*



**SE DIVIDE EN:  
DONACIÓN DIRIGIDA  
NO DIRIGIDA**



### DONANTE MUERTO

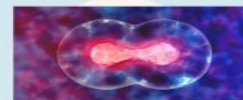
Cuando una persona fallece por paro cardio-respiratorio o muerte encefálica y se cuenta con el consentimiento de su familia para la donación, se trata de una donación cadavérica.

## CLONACIÓN



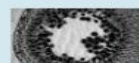
### DEFINICIÓN

Es el procedimiento científico que consiste en tomar el material genético de un organismo para obtener otro idéntico, denominado clon, no hay una unión de óvulos con espermatozoides



### CLONACIÓN TERAPEUTICA

consiste en tomar el material genético de una célula de un paciente para después fusionarlo con un óvulo, el embrión resultante se llama "sintético". A este embrión se le extraerían las células madre, que serían controladas para desarrollarse como células de una naturaleza específica



### CELULAS MADRE

La terapia con células madre regenera células y órganos específicos que han sido afectados por una enfermedad. De acuerdo con varias investigaciones, las células madre tienen la habilidad de diferenciarse en otro tipo de células