#  EDITORIAL Rev. Methodo 2023;8(1):01-02

#   [https://doi.org/10.22529/me.2023.8(1)01](https://doi.org/10.22529/me.2023.8%281%2901)

|  |  |
| --- | --- |
|  Solicitado 10 Ago. 2022 | Recibido 24 Sep. 2022 | Publicado 02 Ene. 2023 |  |
| **Investigación y bioética****Research and Bioethics** |
| La investigación es la piedra angular del desarrollo de las ciencias biomédicas. La bioética aporta una cosmovisión auténticamente humanística, siempre respetuosa de la dignidad humana, a la investigación científica, evitando toda forma de instrumentalización o destrucción del ser humano, en cualquier etapa del desarrollo y en toda fase de experimentación.San Juan Pablo II enseñaba que la investigación científica y biomédica, debe evitar la manipulación del hombre, y su fin debe ser el apoyo de la vida humana, la curación de las enfermedades y la solución de los problemas siempre nuevos en el ámbito biomédico1.Toda la investigación ha madurado en el respeto inalienable de los derechos humanos, de quienes participan de una experimentación científica, los códigos y normas mundialmente, así lo expresan: Núremberg (1947); Helsinki (1964). (1975) (1983) (1989) (1996) (2000) (2002), (2004) (2008). Pautas CIOMS/OMS (1982); Informe Belmont (1978) Guías de Buenas Prácticas Clínicas (BPC).La bioética adema propone aspectos para tener en cuenta en toda investigación científica, la validez científica; el consentimiento informado de los participantes, la asistencia sanitaria por el apoyo de las poblaciones vulnerables, y que los resultados de las investigaciones sirvan a toda la humanidad.El Comité de Ética de la Investigación2 evalúa los protocolos de investigación, para salvaguardar el derecho, la seguridad, el bienestar de todos los sujetos del estudio, especialmente los sujetos vulnerables y las mejoras en la salud comunitaria.En definitiva la Bioética exige una Investigación científica responsable, libre de conflictos de intereses, cuyos resultados lleguen a todos3. |



Mag. Med. Prof. Julia Susana Elbaba

 Decana Facultad de Ciencias Médicas

 Universidad FASTA.

**01**

Bibliografía

1- JUAN PABLO II Discurso a los participantes en la IX Asamblea general de la Academia Pontificia para la Vida. 24/2/2003

2- OPS. BIOÉTICA: HACIA LA INTEGRACIÓN DE LA ÉTICA EN EL ÁMBITO DE LA SALUD: INFORME FINAL en

https://iris.paho.org/bitstream/handle/10665.2/49706/CD56-INF-21-s.pdf?sequence=2&isAllowed=y

CD56/INF/21 11 de julio del 2018

3- PAV. HUMANA COMMUNITAS EN LA ERA DE LA PANDEMIA: CONSIDERACIONES INTEMPESTIVAS SOBRE EL RENACIMIENTO DE LA VIDA. SOBRE EL RENACIMIENTO DE LA VIDA.” <https://www.vatican.va/roman_curia/pontifical_academies/acdlife/documents/rc_pont-> acd\_life\_doc\_20200722\_humanacomunitas-erapandemia\_sp.html. 22/7/2020.



**02**

**281**