

EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA LA SALUD (ETES)



ETES

Análisis multidisciplinario que estudia las implicaciones clínicas, económicas, organizacionales, éticas y sociales del desarrollo, introducción, difusión y uso de las tecnologías para la salud.

Para:

- Informar la toma de decisiones
- Elaborar políticas en salud

Fuente: OMS. Resolución WHA67.23. 2014

Conocimientos teóricos y prácticos estructurados en forma de:

- Medicamentos
- Dispositivos
- Vacunas
- Procedimientos
- Sistemas

Elaborados para resolver problemas sanitarios y mejorar la calidad de vida.

Fuente: OMS. Resolución WHA60.29.2007



TECNOLOGÍAS PARA LA SALUD



Micro

Profesionales de la salud: Guías de Práctica Clínica.

Meso

Administradores de servicios de salud: Incorporación, adquisición, uso y monitoreo de tecnologías médicas.

Macro

Políticos y alta dirección de los servicios de salud: Priorización, regulación, cobertura, organización.

TOMADORES DE DECISIONES

Y ÁMBITOS DE RESPONSABILIDAD

- Expertos clínicos (Médicos especialistas y sub-especialistas)
- Epidemiólogos, ingenieros biomédicos, otros profesionales de la salud
- Economistas especializados en salud
- Sociólogos
- Documentalistas
- Otras disciplinas

LA ETES REQUIERE

GRUPOS MULTIDISCIPLINARIOS

