

# L'innovazione al Servizio della Salute



**San Giuseppe Moscati - Avellino**

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specialità



Società Italiana Health Horizon Scanning

**Dr. Giuseppe Rosato**

*Direttore Generale*

A.O.R.N. "San G. Moscati" - Avellino



# Premessa

**La Medicina Moderna si affida sempre di più alle soluzioni tecnologiche per rispondere ai bisogni di salute espressi dalla popolazione**



A.O. "San G. Moscati" - Nuova sala di Emodinamica

# *Premessa*

- **Farmaci**
- **Dispositivi Medici**
- **Apparecchiature elettromedicali**
- **Procedure diagnostico-terapeutiche**
- **Moderne tecnologie combinate**
- **Genomica**

**identificano un concetto quanto mai  
ampio e diversificato di**

***TECNOLOGIA SANITARIA***



Il processo di innovazione tecnologica in campo biomedico si caratterizza:

## **1- PER LA PARTICOLARE NATURA DEI BENI PRODOTTI**

dedicati al servizio alla persona, per cui, nella valutazione della *“bontà dell’innovazione”* devono essere presi in considerazione non solo fattori tecnico-economici ma anche etico-sociali



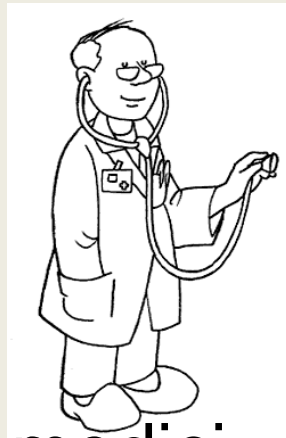
# Innovazione biomedica

Il processo di innovazione tecnologica in campo biomedico si caratterizza:

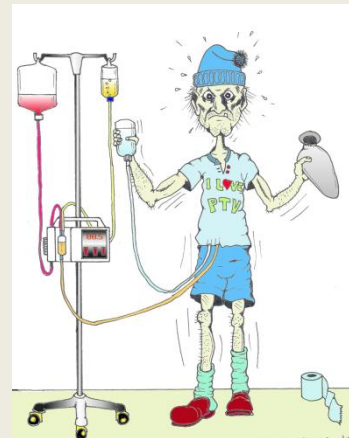
## 2- PER LA ETEROGENEITA' DEGLI ATTORI INTERESSATI E PARTECIPANTI



industria



medici



pazienti



terzi pagatori

***che hanno spesso ruoli  
(ed interessi) contrapposti***



Il processo di innovazione tecnologica in campo biomedico si caratterizza:

## **3- PER LA RILEVANZA DEL RUOLO DELL'UTENTE**

ma soprattutto del suo agente (il medico)  
nell'individuazione delle potenziali direttrici  
dell'innovazione



# *L'innovazione*

---

Il percorso dell'innovazione coinvolge momenti diversi, inerenti:

- **la ricerca e lo sviluppo industriale**
- **la regolazione del mercato**
- **la valutazione delle implicazioni**
  1. **cliniche**
  2. **economiche**
  3. **organizzative**
  4. **etiche**

**della diffusione della tecnologia nella pratica clinica**



# *L'Health Technology Assessment*



**L'Health Technology Assessment può rappresentare una guida per coloro che sono chiamati a decidere, ai diversi livelli del sistema, sia a supporto delle decisioni di politica sanitaria, sia a supporto alle decisioni del management (organizzativo) nonché per informare le decisioni cliniche a livello operativo**



# L'Health Technology Assessment



**L'approccio razionale dell'Health Technology Assessment sembra fornire una risposta convincente al dilemma della limitatezza delle risorse, a fronte dell'aumento delle richieste.**

**Risorse**

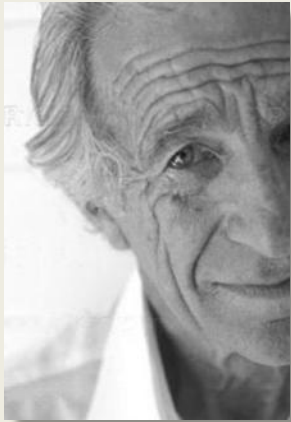


**Richieste**



# *La limitatezza delle risorse*

**Problematica aggravata da fenomeni sociali e demografici come:**

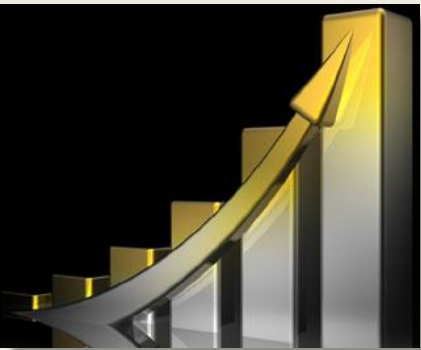


***l'invecchiamento della popolazione***



***la crescita della domanda di assistenza, in consapevolezza e in volume***

***le nuove opportunità di cure derivanti dallo sviluppo tecnologico***



# *L'HTA e l'Azienda Ospedaliera*



**All'interno di un'azienda ospedaliera,  
l'HTA si configura come uno  
specifico approccio alle gestione  
manageriale**



# L'HTA e l'Azienda Ospedaliera



**Tale approccio si caratterizza per la ricerca di una maggiore razionalità nella decisione, facendo ricorso all'evidenza scientifica quale fondamentale supporto alla decisione stessa e alla ricerca di un consenso sulla decisione tra le diverse componenti aziendali**



# *L'HTA e l'Azienda Ospedaliera*



**L'implementazione di una unità di HTA interna agli ospedali può creare un contesto organizzativo favorevole, agevolando l'utilizzo dell'evidenza scientifica per supportare sia la pratica clinica sia il processo decisionale del management**





**Il nostro Sistema Sanitario Regionale è caratterizzato da un ritardo di istituzionalizzazione nell'uso di tale approccio a supporto del governo dell'introduzione delle nuove tecnologie nel sistema**



**E' invece necessario recuperare questo ritardo, in quanto le Unità di HTA producono evidenze per due target group:**

- 1. i manager ospedalieri, per supportare i processi di adozione/acquisizione di nuove tecnologie**
- 2. i clinici, per produrre documenti a sostegno di decisioni inerenti la pratica clinica**

**Bisogna assolutamente investire in questo campo in quanto ritengo che tale scelta sia un utile aiuto per la promozione dell'ingresso della**

***“Buona innovazione nel Sistema Sanitario”***





***E noi tutti sappiamo che senza innovazione  
non ci può essere Buona Sanità***

***Grazie per l'attenzione***