



La sicurezza dei Pazienti

Pasquale Spinelli

Roma, 18 maggio 2007

La Mission

1. *Scambi scientifico-culturali*

2. *Formazione medica*

3. *Rappresentanza*

4. *Educazione sanitaria
della popolazione*



5. *Principi etici e deontologici*

6. *Coordinamento attività
congressuali*

7. *Attività di ricerca e di
collaborazione con le
Istituzioni (Qualità, Rischio,
Appropriatezza, etc.)*



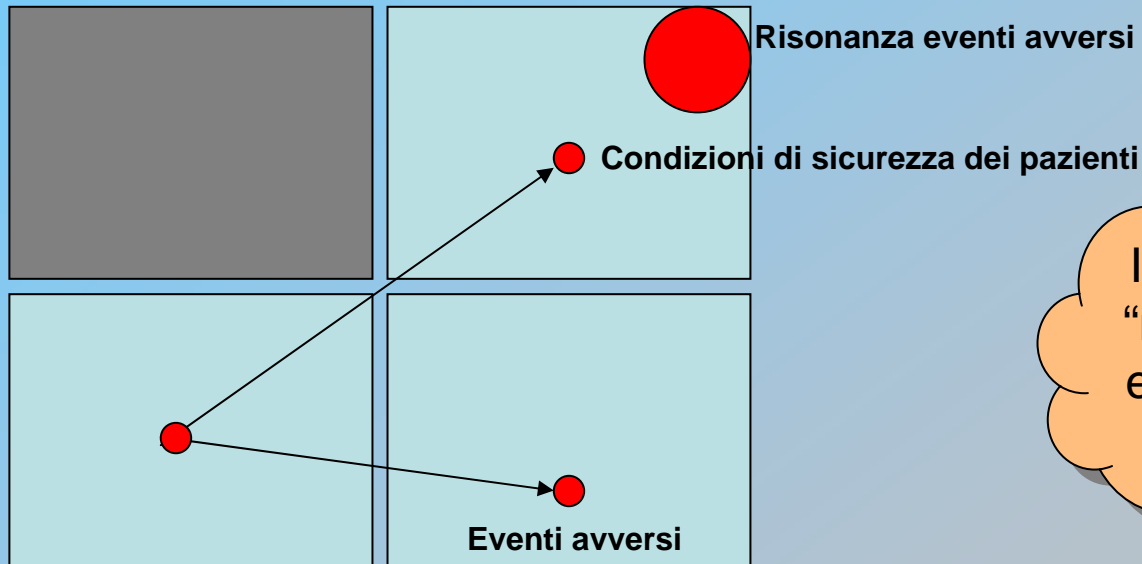
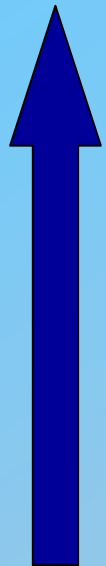
Le principali attività

- *Partecipazione al Programma Nazionale ECM (Albo Referee)*
- *Revisione Nomenclatore Tariffario*
- *Censimento Linee Guida nazionali*
- *Forum sul conflitto d'interessi in sanità*
- *Forum Sanità Futura – Cernobbio*
- *Conferenza sull'Onestà nella Ricerca*

Il paradosso della sicurezza: sta aumentando ma si percepisce il contrario



tendenza



1987-2007

Il fenomeno
"malasanità"
e il ruolo dei
media



Il rapporto medico-paziente

- Il cittadino sano deve sentirsi protetto dal medico
- Il cittadino-paziente vuole essere ben curato, in condizioni di sicurezza (in ospedale e a casa)
- Le informazioni richieste sui percorsi di diagnosi e cura devono essere esaurienti e condivise
- Il “consenso informato” inteso come formazione di un interlocutore informato
- Il fenomeno del “patient empowerment” spinge il medico a prestare attenzione non solo al malato ma al contesto familiare e sociale



Il ruolo delle Società Mediche

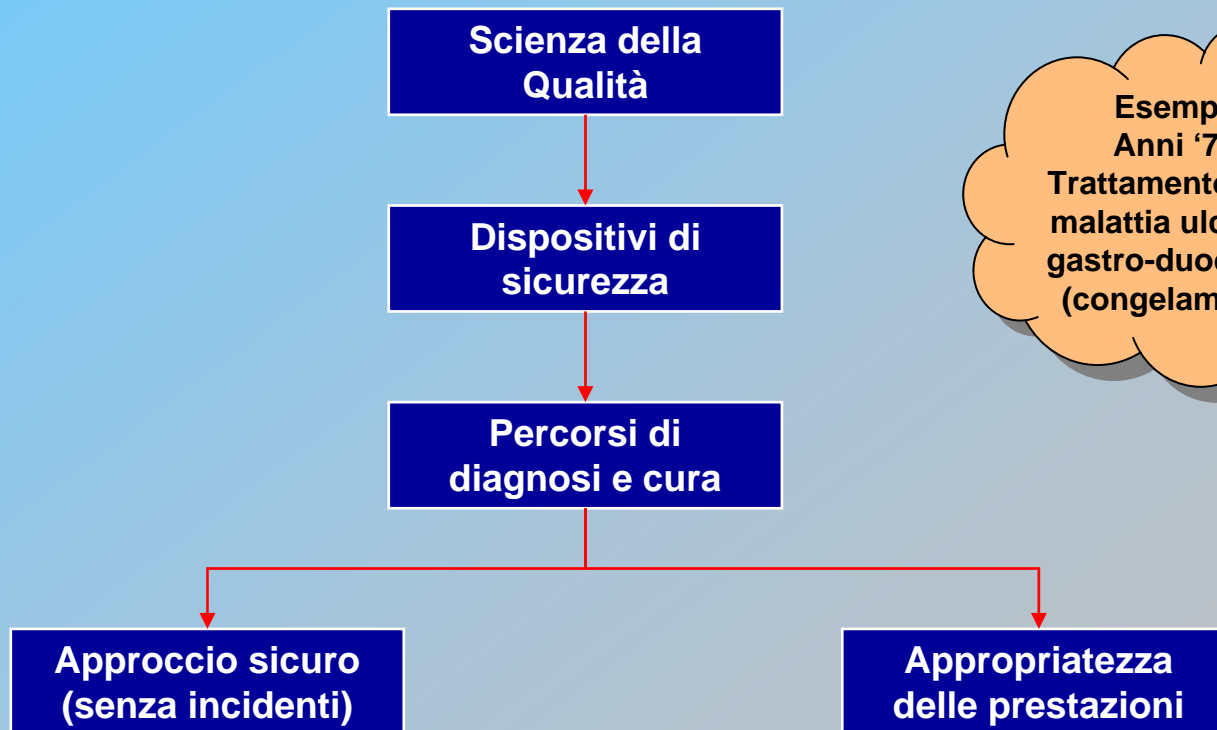
Promuovere le attività educazionali, favorire la crescita del rapporto medico-paziente-cittadino, incentivare la ricerca, con ricadute positive sullo stato di salute della popolazione

- **Sviluppano specifiche competenze diagnostiche terapeutiche**
- **Curano gli aspetti della sicurezza delle prestazioni mediche**

Tra i compiti delle Società Medico-Scientifiche, l'avanzamento della scienza è oggi affiancato dalla necessità primaria di trasferire le conoscenze scientifiche più avanzate alla quotidianità delle cure del paziente, con particolare riguardo agli aspetti della sicurezza.

Come deve avvenire il trasferimento della scienza

Le Società Medico-Scientifiche debbono porsi come garanti rispetto ai cittadini ed alle istituzioni

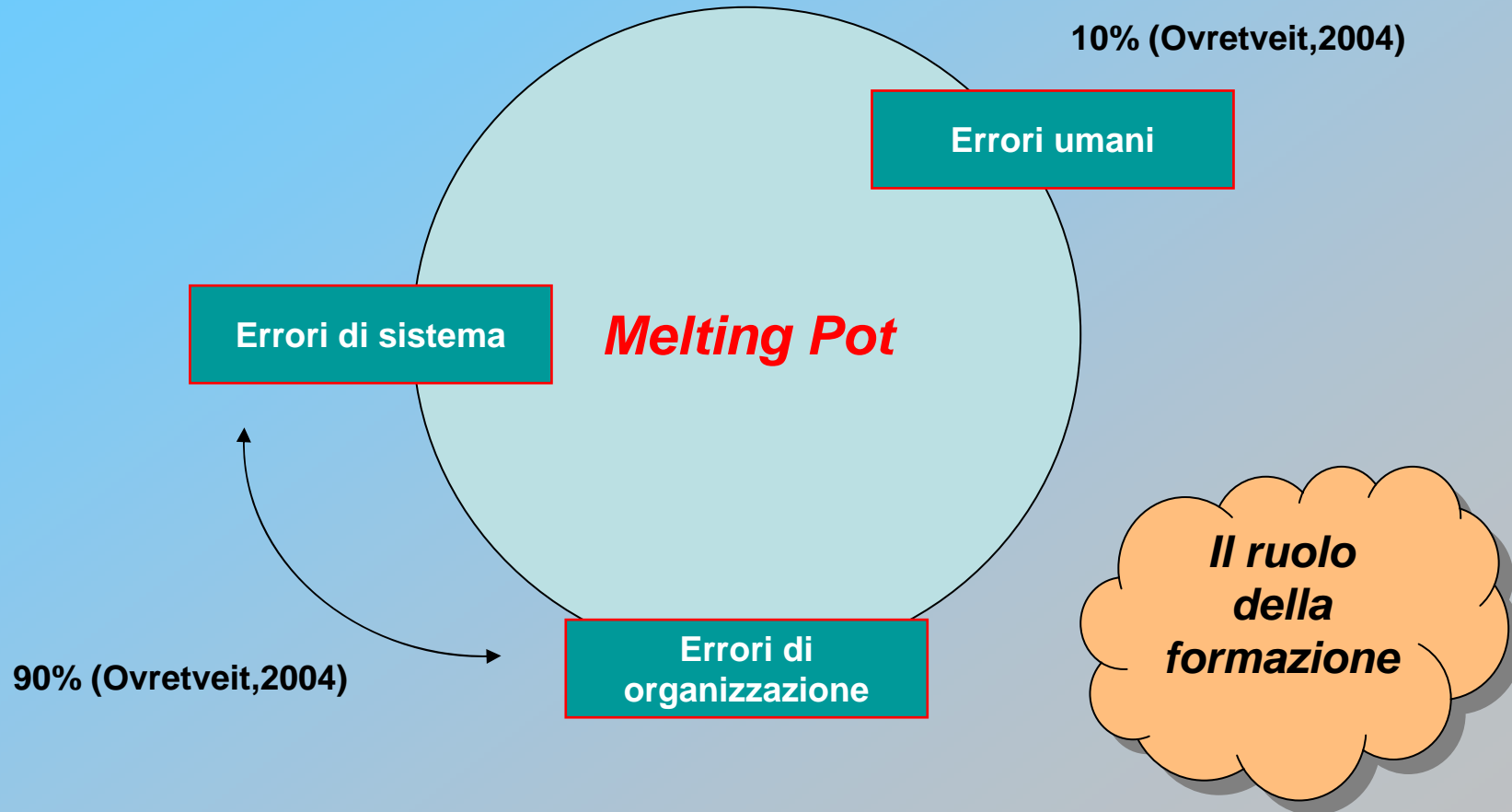




Le Società Medico-Scientifiche di fronte al problema sicurezza

- Devono interpretare in chiave di sicurezza le innovazioni che la scienza offre:
 - *Funzione di critica efficiente, finalizzata a garantire la sicurezza delle ricadute delle innovazioni scientifiche sulla salute dei cittadini e sulla cura dei pazienti*
- Devono controllare e verificare gli avanzamenti della scienza medica e della biologia alla luce dell'utilità per il paziente e della sicurezza delle applicazioni cliniche
- Devono educare i propri associati all'utilizzo appropriato delle tecnologie senza lasciare che questo tipo di informazione venga affidato unicamente alla forza della promozione scientifico-commerciale di un determinato prodotto. Lo stesso vale per i farmaci.
- Devono contribuire a ricreare condizioni di fiducia nei confronti del sistema sanitario.

Eventi avversi: solo errori umani?



L'importanza decisiva della formazione



Obiettivo

La letteratura nazionale ed internazionale evidenzia come la riduzione dei rischi per i pazienti sia raggiungibile attraverso la realizzazione di un insieme di interventi mirati, garantiti da una strategia complessiva di sistema che veda coinvolti tutti gli attori ai vari livelli di responsabilità



Strumenti

Formazione di base sulla qualità e sulla gestione del rischio clinico

Formazione continua di tutti i professionisti coinvolti

Principi metodologici

La gestione del rischio clinico deve riconoscere nell'errore un'opportunità di apprendimento e di miglioramento, contrastando l'attuale prevalente atteggiamento inquisitorio/punitivo

- 1 Presenza del Risk manager nelle strutture sanitarie
- 2 Strategia per la sicurezza mediante prevenzione e gestione del rischio
- 3 Formazione di base e formazione continua
- 4 Disponibilità di risorse umane e strumentali adeguate
- 5 Catalogazione e gestione degli eventi avversi e dei "near misses"
- 6 Politica proattiva verso i media per prevenire informazioni non controllate sugli eventi avversi
- 7 Promozione della ricerca sui temi della sicurezza dei pazienti

I lavoro in TEAM è il pre-requisito essenziale per poter raggiungere importanti risultati nel campo della sicurezza dei pazienti

Together

Everybody

Achieves

More

Contatti



Pasquale Spinelli
pasquale.spinelli@istitutotumori.mi.it