

9ª Conferenza Nazionale GIMBE

Evidenze e Innovazioni per la Sostenibilità della Sanità Pubblica

Bologna, 14 marzo 2014

Health Technology Assessment per la riorganizzazione dei servizi: il caso del Day Service riabilitativo

Flavio Boraso

Azienda ASL TO 4
Ciriè Chivasso Ivrea



BACKGROUND

ASL TO 4 Regione Piemonte

- 520.000 abitanti
- 5 distretti: Ciriè, Chivasso, Settimo, Ivrea, Cuorgnè
- 980 posti letto per oltre 40.000 ricoveri per anno
- 5 ospedali: Ciriè, Lanzo, Chivasso, Ivrea, Cuorgnè
- 3 DEA primo livello: Ciriè-Lanzo, Chivasso, Ivrea-Cuorgnè
- 11 RSA a gestione diretta
- Bilancio consuntivo su base annua: circa 1 miliardo di euro



BACKGROUND

- Piano d'indirizzo per la Riabilitazione del Ministero della Salute – 10.02.2011
- DGR 15.10.2012 n. 42-4752 Regione Piemonte
- Riconversione Ospedale di Castellamonte con disattivazione degenza riabilitativa di II° livello e day hospital riabilitativo



OBIETTIVI

- Sviluppare in ambito riabilitativo un modello assistenziale alternativo al ricovero tradizionale



“Pazienti affetti da menomazioni e/o disabilità importanti, spesso multiple, con possibili esiti permanenti, elevato grado di disabilità nelle ADL che richiedono un team multiprofessionale: almeno 3 tipologie di professionisti della riabilitazione, compreso il medico specialista in riabilitazione”

*Piano d'Indirizzo per la Riabilitazione
Ministero della Salute*



METODI

Utilizzando il metodo dell'Health Technology Assessment nell'ambito di uno specifico percorso riabilitativo di riferimento:

- Formulazione del quesito
- Ricerca delle evidenze in letteratura
- Integrazione di esperienze locali
- Valutazione delle implicazioni relative a efficacia, sicurezza e sostenibilità economica inerenti il modello organizzativo di gestione della casistica in forma di “outpatient”



METODI

Modalità di accesso

- Post-dimissione ospedaliera
- Prescrizione del fisiatra in consulenza, a seguito di visita fisiatrica ambulatoriale

Criteri di inclusione

- Disabilità complesse (codici disabilità 2 e 3 secondo DGR n. 42-941 del 3/11/2010)
- Necessità di presa in carico riabilitativa complessa e multiprofessionale
- Prestazioni non erogabili adeguatamente in regime ambulatoriale semplice

Professionisti

- Medico fisiatra, fisioterapisti, logopedisti, infermieri, neuropsicologo, operatori socio-sanitari

RISULTATI

Dal 18 giugno al 30 novembre 2013

91 pazienti

1.300 accessi

Patologie più frequenti:

- Emiplegia (n. 26)
- Protesi d'anca (n. 11)
- Parkinson (n. 11)
- Lesioni midollari (n. 11)
- Sclerosi multipla (n. 8)

RISULTATI

In funzione di acquisto di prestazioni in committenza

- Valore tariffario ambulatoriale € 109.615
- Valore di acquisto corrispondenti giornate di Day Hospital € 208.000
- **Cost saving** proiettato su attività annuale €200.000

RISULTATI

In funzione degli esiti

Miglioramento medio tra ingresso e dimissione dal Day Service Riabilitativo

Barthel

- 9.5 punti per patologie ortopediche
- 3.24 punti per patologie neurologiche

FIM

- 8.3 punti per patologie ortopediche
- 4.2 punti per patologie neurologiche

LIMITI

- La nostra esperienza di Day Service Riabilitativo ha una limitata generalizzabilità e deve essere migliorata, grazie al confronto con analoghe esperienze in altre aziende sanitarie
- Manca un sistema informativo istituzionale ad hoc sulla base della definizione dei "pacchetti di prestazioni integrate" offerte

CONCLUSIONI

- Il day service riabilitativo è una valida alternativa low-cost con esiti sovrapponibili ai ricoveri in degenza riabilitativa di II livello in specifiche situazioni
 - Ricoveri ripetuti in disabilità complesse con esiti permanenti
 - Alcuni ricoveri dopo ospedalizzazione per acuti: protesi d'anca e di ginocchio, esiti di ictus.
- Il paziente può giovare di un trattamento intensivo usufruendo di tutti gli stimoli positivi conseguenti al rientro precoce al proprio domicilio



L'Assessorato alla Sanità ha recepito il modello del day service riabilitativo dell'ASL TO 4 per una possibile estensione ad altre Aziende della Regione Piemonte



Grazie a...



Flavio Boraso
Luciano Cane
Giovanni La Valle
Franco Ripa

ASL Torino 4, Regione Piemonte

