9^a Conferenza Nazionale GIMBE

Evidenze e innovazioni per la Sostenibilità della Sanità Pubblica

Bologna, 14 marzo 2014

Migliorare l'appropriatezza professionale e organizzativa: un percorso ospedaleterritorio per la malattia tromboembolica

Elisa Romano

ASL 5 Spezzino, La Spezia

BACKGROUND

- Trombosi venosa profonda (TVP) ed embolia polmonare sono le due manifestazioni cliniche principali del tromboembolismo venoso (TEV)
- La diagnosi clinica di TVP è scarsamente attendibile: solo il 25-30% dei pazienti sintomatici ha una conferma strumentale e nel 75% dei casi le TVP sono asintomatiche
- In assenza di un percorso standardizzato, i pazienti con sospetta TVP afferiscono al PS generando ricoveri inappropriati

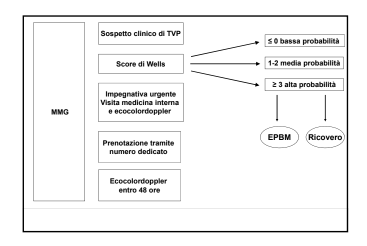
OBIETTIVI

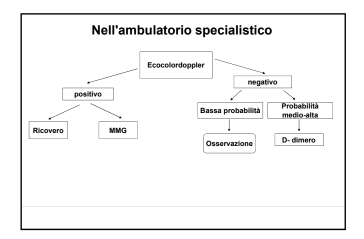
- Definire per i pazienti con sospetto clinico di TVP un percorso assistenziale finalizzato alla diagnosi precoce per ridurre:
 - ricoveri inappropriati
 - visite inappropriate nell'ambulatorio specialistico
 - incidenza dell'embolia polmonare

METODI

- · Percorso assistenziale condiviso:
 - Marzo 2010: elaborazione
 - Maggio 2010: approvazione ASL e presentazione
 - Gennaio 2011: attivazione
- Formazione dei MMG all'uso dello score di Wells
 - Da giugno a novembre 2010
 - Hanno aderito 90/144 MMG (63%)
- Analisi dei DRG per TEV e varici arti inferiori, considerando appropriati solo quelli per EP

SCORE DI WELLS semplificato Neoplasie maligne in atto Paralisi, paresi o recente immobilizzazione gessata Allettamento > 3 gg e/o chirurgia maggiore (ultime 4 settimane) Dolorabilità lungo il decorso delle vene profonde Edema dell'intero arto Circonferenza polpaccio > 3 cm (10 cm sotto tuberosità tibiale) Edema con impronta nell'arto sintomatico Reticolo venoso superficiale dilatato (non varici) Diagnosi alternativa altrettanto o più probabile di TVP Lancet 1997

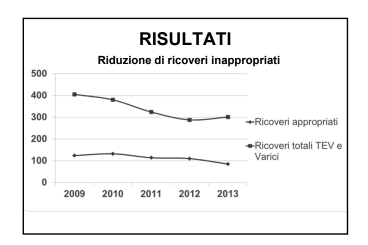






RISULTATI

- Nel periodo 2009-2013:
 - Riduzione del 26% dei DRG inappropriati
 - Riduzione del 31% dei DRG per embolia polmonare



LIMITI

- Parziale adesione dei MMG al progetto (63%)
- L'ambulatorio di diagnostica vascolare rimane chiuso il sabato pomeriggio e la domenica
- Nel 2013 è stato osservato un aumento dei ricoveri per "Varici venose asintomatiche" → verifica con audit nel 2014

CONCLUSIONI

L'implementazione del percorso assistenziale, grazie a una diagnosi precoce della TVP ha permesso di:

- Ridurre le richieste inappropriate di ecocolordoppler
- Ridurre i ricoveri inappropriati per TVP
- Avviare precocemente il trattamento con EBPM nei casi ad alta probabilità, riducendo verosimilmente i ricoveri per EP

AUTORI

- Direzione Sanitaria Aziendale Andrea Conti
- SC Governo Clinico Ermanno Pasero, Veronica Scardigli
- SS Risk Management Elisa Romano
- SC Medicina Interna Francesco Orlandini, Edoarda Pacetti, Paolo Malasoma
- Area Permanente Rischio Clinico in Medicina Generale Lanfranco Sanna, Enzo Ceragioli, Alessandro Pratici, Giampaolo Poletti, Alessio Romeo, Cristina Rossi, Marco Santilli