

Analisi dei profili di appropriatezza

Francesco Leonforte ⁽¹⁾ - Marisa Nicosia ⁽¹⁾ - Vincenza Zaffuto ⁽¹⁾

Direzione Sanitaria, Azienda ospedaliera universitaria Policlinico "G.Rodolico-San Marco", Catania, Italia ⁽¹⁾

Analisi dei profili di appropriatezza AUOP "G.RODOLICO-SAN MARCO" Catania

Background

La Regione Sicilia nel maggio del 2013 ha emanato il D.A.n.954 con cui sono stati modificati i criteri di abbattimento dei "DRG a rischio di inappropriatelyzza" ridefinendo i valori soglia dei ricoveri ordinari e DH, determinando le tariffe per l'erogazione del Day-Service e attivando ulteriori PACC/DRG.

In Sicilia, nel 2012 i DH erogati erano stati ben 259.614; il tasso di ospedalizzazione previsto dalla normativa nazionale per i DH era pari a 40 ricoveri ogni mille abitanti, pertanto la quota di ricoveri in DH doveva ridursi di almeno il 30%. Inoltre, la metà di ricoveri in DH, aveva un DRG medico per ricovero diagnostico ed in molti casi, un solo accesso e quindi le prestazioni erogate nella maggior parte dei casi non giustificavano il DH.

Pertanto le aziende, al fine di migliorare l'appropriatezza dovevano promuovere in alternativa al DH l'utilizzo del Day Service, che è un modello organizzativo ed operativo che affronta problemi clinici, di tipo diagnostico e/o terapeutico in pazienti stabili che necessitano di prestazioni multiple, integrate o complesse che non richiedono sorveglianza o osservazione sanitaria prolungata.

Metodi

L'azienda sanitaria AUOP "G.Rodolico", attraverso l'UOS "Appropriatezza dei ricoveri e controllo SDO", svolge annualmente controlli analitici interni delle cartelle cliniche per la verifica dell'appropriatezza. Questo ha portato ad una importante riduzione della spesa ed a una maggiore accuratezza prescrittiva, tramite:

- Verifiche trimestrali della appropriatezza delle prestazioni relative ai DRG Critici: attraverso un processo organico di monitoraggio ed elaborazione trimestrale dei flussi informativi sull'andamento dei seguenti indicatori di appropriatezza: n° di ricoveri ordinari, n° di Day Hospital e n° di Day-Service.

- Verifica e supporto alle UU.OO coinvolte per l'incremento delle procedure di Day Service: tramite un'intensa attività di sensibilizzazione, istruzione e formazione delle UU.OO, impartendo

apposite indicazioni sui ricoveri da effettuare in Day Service, verificandone trimestralmente l'appropriatezza e le percentuali, analizzando i relativi report in riunioni con i Direttori delle UU.OO.

-Supporto attività Noc esterni.

Risultati

Il costante monitoraggio e l'attività di supporto fornita alle unità operative ha permesso nell'anno 2014 di ridurre il numero dei DH inappropriati di circa l'8% , nello specifico i DH sono passati da 22899 nel 13 a 18404 nel 14, mentre i DSAO sono aumentati, passando da 6872 nel 13 a ben 9535 nel 14, migliorando in tal modo l'appropriatezza dei ricoveri. Il trend, si è sempre migliorato nei 10 anni successivi, portando così nel 2023 i DH a 11360 (-52%), i DSAO a 17531 (+255%), ed una riduzione dei casi inappropriati del ben 72% (1375), che in termini economici si traduce con un risparmio molto consistente per l'Azienda, portando l' abbattimento da circa 3,6 milioni di euro nel 2013 a appena 950.000 euro nel 2023.

Conclusioni

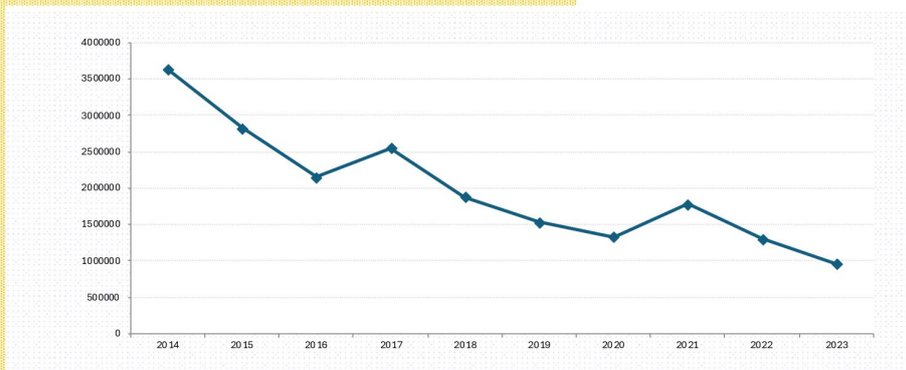
L'attività svolta all'interno dell'Azienda ha portato ad aumentare l'appropriatezza organizzativa in quanto gli interventi sanitari sono stati erogati con la stessa efficacia ottenendo una riduzione dei costi a parità di sicurezza e qualità di cure erogate sia per i pazienti sia per gli operatori.

Francesco Leonforte,

via Redenzione 1 Leonforte (En) 1, 3342417910, leonfortefrancesco1@gmail.com Direzione Sanitaria AUOP "G.Rodolico-San Marco"

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Importo abbattimento	3.639.664	2.828.581	2.150.628	2.553.715	1.878.041	1.534.916	1.325.930	1.780.490	1.300.760	953.791

Andamento abbattimenti casi con Drg a rischio di inapproprietezza anni dal 2014 al 2023



Staff Direzione Sanitaria

Ricoveri DH e DSAO anni dal 2013 al 2023 e casi con Drg a rischio di inapproprietezza



Staff Direzione Sanitaria