

13 LUG 2017

Prot. 4498 del .....

Al Direttore Responsabile del DSB 32

Ep.c. Al Direttore Generale

Al Direttore Sanitario

Al Gruppo di lavoro aziendale per corretto uso antibiotici

**Oggetto: Monitoraggio consumo farmaci ANTIBIOTICI (J01) - ANNO 2016**

Il consumo di antibiotici (J01) in Campania è il più elevato sul territorio nazionale (32,5 vs 22,8 DDD/1000 ab die - fonte AIFA- Rapporto OsMed 2015), nonostante siano assenti, nell'epidemiologia regionale delle malattie infettive batteriche, evidenze locali tali da giustificare i volumi prescrittivi registrati.

Con Decreto del Commissario ad acta n. 66 del 14/07/2016, gli Antibiotici sono stati individuati tra le categorie ATC per le quali vi è maggiore possibilità d'incremento dell'appropriatezza prescrittiva fissando un obiettivo specifico di consumo; in particolare è stato stabilito che "l'impiego dei farmaci ATC=J01 erogati in regime convenzionale o in erogazione diretta o in DPC, debba essere mantenuto, a livello regionale e in ogni singola ASL, su base annua, entro il limite di **23 Dosi Definite Giornaliere (DDD) per mille assistibili pesati die**".

Lo stesso Decreto richiama la necessità di un monitoraggio sistematico delle prescrizioni farmaceutiche attraverso la trasmissione di reportistica ai medici con particolare riferimento al posizionamento dei medesimi rispetto agli obiettivi fissati.

In ASL Napoli 1 centro il consumo medio di antibiotici nell'anno 2016 è stato pari a 27,6 DDD/1000 assistibili pesati die, + 20% rispetto all'obiettivo fissato dalla regione.

Ciò premesso, con la presente si informa che è stata elaborata, utilizzando il Portale TS, una reportistica ad hoc per monitorare il consumo degli antibiotici e si trasmettono per ogni Distretto Sanitario di Base, per posta elettronica all'indirizzo aziendale della Direzione distrettuale, i dati di prescrizione degli antibiotici relativi all'anno 2016; in particolare:

- **Report Antibiotici Distretto:** elenco dei medici del DSB (MMG) in ordine di consumi di antibiotici espressi in DDD/1000 assistibili pesati die; tale report riporta, per ogni medico afferente al DSB, i seguenti campi:
  - n° assistibili e n° assistibili pesati
  - n° DDD e confezioni consumate nell'anno 2016 e relativa spesa lorda
  - DDD/1000 assistibili pesati die del singolo medico
  - DDD/1000 assistibili pesati die media distrettuale, media aziendale e obiettivo regionale

Per i soli medici con un consumo di antibiotici superiore alla media aziendale (27.6 DDD/1000 ass.li pesati die) viene prodotto e trasmesso un report con il dettaglio dei consumi:

- **Report Antibiotici Medico:** il report riporta, per singolo medico, la distribuzione dei consumi e della spesa per principio attivo e presenta i seguenti campi:
  - n° confezioni e spesa lorda per principio attivo
  - Prevalenza di trattamento (% Trattati/assistibili), confezioni/trattato e spesa/trattato del medico e dell'ASL per principio attivo e variazione % del medico vs l'ASL

Il report è ordinato per variazione % della spesa/trattato del medico vs ASL per principio attivo.

Tanto si trasmette al fine di analizzare/approfondire e discutere i dati con il medico prescrittore e/o anche eventualmente nel corso delle riunioni delle Unità di Coordinamento delle Attività Distrettuali (UCAD).

Si segnala inoltre che sarebbe opportuno tenere sotto osservazione anche tutti gli altri MMG che presentano un consumo di antibiotici superiore all'obiettivo regionale (23 DDD/ 1000 ass.li pesati die) e per i quali, su specifica richiesta, l'UOC Farmaceutica Convenzionata può produrre le analisi di dettaglio per medico.

Il Referente aziendale monitoraggio  
spesa farmaceutica e appropriatezza  
Dott.ssa Claudia De Marino

U.O.C. Farmaceutica Convenzionata  
Il Farmacista Referente  
Dott.ssa Simona Serrao Creazzola

Dipartimento Assistenza Primaria e C.C.  
Il Direttore  
Dott. Cennaro Volpe

Report trasmessi per posta elettronica: **1 Report Antibiotici Distretto, 64 Report Antibiotici Medico**

Qualora fosse necessario, i report in forma cartacea sono disponibili presso la segreteria dell'UOC Farmaceutica Convenzionata