



Mestre, 25 agosto 2020

Alla cortese attenzione

Associazione Titolari di Farmacia
Della Provincia di Venezia
per l'inoltro agli AssociatiAssofarm Veneto
per l'inoltro agli AssociatiAMES SpA
Per l'inoltro ai Direttori ResponsabiliFarmacieUnite
per l'inoltro agli AssociatiLL.SS.**Oggetto:** *Erogazione ossigeno/gas medicinali da parte delle farmacie.*

In data 15 Luglio u.s., la Commissione Consortile ex art. 10 DPR 371/1998 ha posto l'attenzione, tra l'altro, anche sulla nota prot. n. 246525 del 23/06/2020 della Regione Veneto ove viene nuovamente segnalato che diverse farmacie nell'ambito di questa Azienda, all'atto dell'erogazione dell'ossigeno e gas medicinali, continuano a riportare codici AIC non corretti e appartenenti ad aziende farmaceutiche diverse rispetto ai prodotti effettivamente distribuiti. Ciò determina, conseguentemente, anomalie degli importi che le Aziende Farmaceutiche sono tenute a versare alla Regione Veneto.

Pertanto, al fine di ottemperare a quanto indicato nella nota regionale, la Commissione – all'unanimità - ha ritenuto di fondamentale importanza che le Farmacie appongano sulla prescrizione l'etichetta dedicata con il codice AIC (non erroneamente il codice lotto/scadenza) – come più volte ribadito - nonché evitino di riportare manualmente i codici poiché la scrittura manuale può favorire errori di trascrizione.

Si richiama l'ultimo capoverso della nota prot. 24987 del 09/02/2018 già inoltrata alle Associazioni in indirizzo ove si prevede che "Le ricette che perverranno senza fustella adesiva o con fustelle contenente AIC errato, saranno oggetto di addebito".

Si ringrazia per la collaborazione e si porgono cordiali saluti.

Il Presidente della Commissione Consortile

Dott. Celso Pancino

Il Direttore U.O.C.
Assistenza Farmaceutica Territoriale
Dott.ssa Susanna ZardoIl Direttore U.O.C.
Assistenza Farmaceutica Territoriale
Dott.ssa Cristina SaraminResponsabile del procedimento:
Dott.ssa Susanna Zardo
Te. 041 2608729/8050 – Fax 041 2608058
e_mail: susanna.zardo@aulss3.veneto.it