

# INFORME MENSUAL DE SEGUIMENT DE LA PRESTACIÓ FARMACÈUTICA

## 1 FACTURACIÓ DE FARMÀCIA, DESEMBRE 2017 EN RECEPTES MÈDIQUES

### 1.1. Descriptiva de la facturació

- Aquest mes de desembre de 2017 la factura presentada a pagar pel CatSalut en concepte de prestació farmacèutica amb recepta a les oficines de farmàcia ha estat de 118.669.812,59€.
- Aquesta despesa suposa una variació respecte al mateix mes de desembre de l'any passat (2016) del 0,41%.
- L'acumulat gener-desembre 2017 se situa en un 2,55% (el mes anterior estava en el 2,74%).
- El TAM se situa en un 2,55% (el mes anterior estava en el 2,41%).

### 1.2.- Desglossament de la despesa

El desglossament del comportament de la despesa farmacèutica és el següent:

#### 1.2.1.- Receptes

- Aquest mes de desembre el nombre de receptes efectives facturades ha estat de 11.264.607 receptes (283.884 menys que el mes de desembre de 2016).
- Aquest nombre de receptes suposa una variació percentual respecte al mateix mes de desembre de 2016 del -2,46%.
- En el període acumulat (gener-desembre 2017) la variació percentual de les receptes és del 0,34%.

#### 1.2.2.- Despesa/ recepta

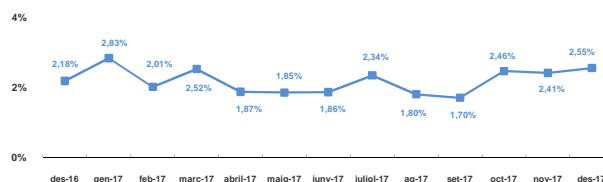
- La despesa per recepta en aquest mes de desembre de 2017 és 2,94% superior al cost per recepta de desembre de 2017.
- En el període acumulat (gener-desembre 2017) la variació percentual de la despesa per recepta és del 2,20%.
- Així doncs, es pot atribuir un 14% de la variació de la despesa en el període gener-novembre 2017 a l'increment de les receptes i un 86% a l'increment del cost per recepta.

### Despesa farmacèutica i nombre de receptes

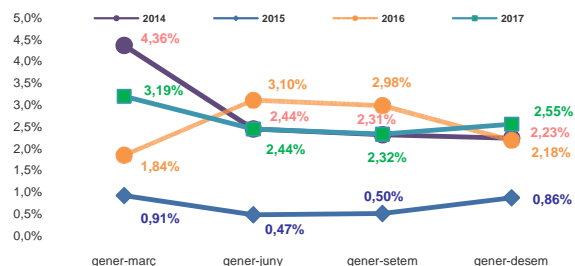
Període	Despesa	Receptes	Despesa/recepta
2017	1.432.396.008	136.626.204	10,48
2016	1.396.833.650	136.163.670	10,26
% variació 17/16	2,55	0,34	2,20

TAM	2,55	0,34	2,20
-----	------	------	------

### Taxes de variació interanual (TAM)



### Evolució de les variacions percentuals trimestrals acumulades de la despesa farmacèutica



### Evolució de les variacions percentuals de la despesa farmacèutica

