

# PAMI: se oficializó los medicamentos que serán gratuitos para jubilados

30 noviembre, 2022



**Para obtenerlos, sólo deben presentar el DNI y una receta.**

El Programa de Atención Médica Integral (PAMI) dio a conocer en las últimas horas el vademécum que contiene los medicamentos que serán gratuitos para los jubilados y pensionados. Para poder acceder a este beneficio, sólo habrá que presentar el DNI y la receta médica.

Con este listado, se estima que más de 4 millones de afiliados puedan acceder a 170 medicamentos de manera gratuita. Además, ahorrarán unos ocho mil pesos mensuales.

Lo publicado por el PAMI incluye los principios activos de los fármacos que otorgan una respuesta a las patologías más frecuentes de la población adulta basados en el Listado de Medicamentos Esenciales. Con el empleo de las recetas

electrónicas, ya no hará falta presentarla en la farmacia.

El listado incluye más de 3600 presentaciones para el tratamiento de diversas patologías. Desde el organismo aseguraron que podrán acceder a este beneficio aquellas personas mayores de 60 años que no cuenten con prepaga.



A continuación, el listado de los medicamentos que el PAMI cubre el 100%:

A

Acenocumarol Acetazolamida Acetilsalicílico,  
ác. Aciclovir Alendronato Allopurinol Aluminio, hidr.+ magnesio,  
hidr. Amantadina Amiodarona Amlodipina Amlodipina+ losartán,  
potásico Amoxicilina Amoxicilina + clavulánico,  
ác. Atenolol Atorvastatín Atorvastatín + ezetimibe Azitromicina

B

Benznidazol Betametasona Betametasona + gentamic.+  
miconazol Betametasona + salicílico, ácido Biperideno Bismuto  
, hidróxido+ pectina Bisoprolol Brimonidina Brimonidina +  
timolol Budesonide Budesonide + formoterol.

## C

Calcio, carbonato  
Calcio, citrato  
Carbamazepina  
Carbomer  
Carvedilol  
Cefalexina  
Ceftriaxona  
Cefuroxima  
Cetirizina  
Cincocaína, clorh.+  
asoc.  
Ciprofloxacina  
Claritromicina  
Clindamicina  
Clobetasol  
Clopidogrel  
Clorpromazina  
Clortalidona  
Clotrimazol  
Coaltar+urea+alantoína  
Codeína+paracetamol  
Colchicina

## D

Desloratadina  
Dexametasona  
Digoxina  
Diltiazem  
Dorzolamida  
Dorzolamida + timolol  
Doxiciclina  
Dutasteride

## E

Enalapril  
Enalapril +  
hidroclorotiazida  
Eritromicina  
Escitalopram  
Espironolactona  
Estriol  
Ezetimibe + simvastatin

## F

Fenilefrina +  
tropicamida  
Fenitoína  
Fenobarbital  
Fenoximetilpenicilina  
Finasteride  
Flecainida  
Fluconazol  
Fludrocortisona  
Fluoxetina  
Fluticasona  
Fluticasona + salmeterol  
Fólico, ác.  
Fosfato disódico + fosfato monosódico  
Furosemida  
Fusídico, ác.

## G

Gentamicina

## H

Haloperidol  
Hidroclorotiazida  
Hidroclorotiazida+amilorida  
Hidroclorotiazona  
Hidroxicloroquina  
Hidroxiopropilmetilcelulosa  
Hierro, polimaltosato  
Hierro, sulfato  
Hierro+ fólico, ác.

## I

Ibuprofeno  
Imiquimod  
Indapamida  
Ipratropio, bromuro  
Isosorbide,

dinitrato Isosorbide, mononitrato Ivermectina

K

Ketoconazol

L

Lactulosa Lamotrigina Latanoprost Levodopa+ benserazida Levodopa+  
carbidopa Levotiroxina Lidocaína+  
hidrocortisona Liotironina Lisinopril Lisinopril +  
hidroclorotiazida Litio, carbonato Llantén+ senósidos a y  
b Loperamida Losartán Losartán+ hidroclorotiazida

M

Magnesio,  
valproato Mebendazol Meprednisona Metadona Metimazol Metoclopramida  
Metoprolol Metotrexato Metronidazol Miconazol Minociclina Morfina,  
clorhidrato Mupirocina

N

Naproxeno Neomicina Nicotina Nistatina Nitrofurantoína

O

Omeprazol Oxibutinina

P

Pantoprazol Paracetamol Penicilina g  
benzatínica Permetrina Potasio,  
gluconato Prednisona Pregabalina Promestriene Propafenona Propranol  
ol Psyllium

Q

Quetiapina

R

RanitidinaRifamicinaRifampicinaRisperidonaRosuvastatinaRosuvas  
tatina+ ezetimibe

S

SalbutamolSalbutamol+  
ipratropio,br.SertralinaSimvastatinSodio, cloruroSodio,  
divalproatoSulfametoxazol+ trimetoprimaSulfasalazina

T

TamsulosinaTerazosinaTimolol,maleatoTobramicinaTopiramatoTrama  
dolTriamcinolona

V

Valproico, ác.ValsartánValsartán+ hidrocortiazidaVerapamilo

Fuente: [MendozaPost](#)