

Reportagem Especial

SAÚDE

Remédios de graça distribuídos pelo Estado

Quem depende de medicamentos de alto custo, seja paciente do Sistema Único de Saúde (SUS) ou da rede privada, pode ter acesso a 185 remédios oferecidos de graça pelo Estado.

São medicamentos para tratar doenças crônicas ou de uso prolongado, como mal de Alzheimer e de Parkinson, anemias em pacientes com insuficiência renal, asma grave, pulmonar obstrutiva crônica, hipertensão pulmonar, transtornos mentais, entre outros.

A gerente estadual da Assistência Farmacêutica, Geruza Rios Pessanha Tavares, explicou que no segundo semestre será iniciada uma nova revisão da Relação Estadual de Medicamentos Essenciais e Medicamentos Excepcionais (Rememe). Com isso, novos medicamentos poderão ser incluídos ou excluídos.

Entre as exigências para abrir processo para receber medicamento excepcional estão: apresentar receita médica, informar o tempo de tratamento, quantitativo mensal, exames comprobatórios do diagnóstico da doença e outros.

“Muitas pessoas não sabem que o medicamento é oferecido de graça. O cidadão pode acessar o site da Secretaria da Saúde no endereço www.saude.es.gov e clicar no ícone ‘farmácia cidadã’ para saber todos os passos para conseguir um medicamento”, observou Geruza Tavares.

Todo mês, a dona de casa Maria Aranzazu vai ao Centro Regional de Especialidades Metropolitano (CRE), em Jardim América, Cariacica, buscar remédios para a filha, que sofre de esquizofrenia. “Cada caixa deve custar R\$ 1,2 mil. Felizmente temos essa alternativa e somos muito bem atendidas”.

Os municípios também oferecem medicamentos essenciais, como analgésicos, anti-inflamatórios, antibióticos, anti-hipertensivos, diabete e asma, entre outros.

Na Glória, em Vila Velha, foi inaugurada em dezembro a Farmácia Cidadã, onde há 207 itens.



MARIA busca remédios para a filha

OS MEDICAMENTOS

Alta complexidade

- > **ÁCIDO** Ursodesoxicólico (150 mg): fibrose cística
- > **ACITRETINA** (10 mg): psoríase dermatite
- > **ACITRETINA** (25 mg): psoríase dermatite
- > **ADALIMUMABE** (40 mg): artrite reumatoide
- > **ADEFOVIR** (10 mg): hepatite viral
- > **ALENDRONATO DE SÓDIO** (10 mg): osteoporose
- > **ALENDRONATO** de sódio (70 mg): osteoporose
- > **ALFADORNASE** (2,5 mg): fibrose cística
- > **ALFAEPOETINA/Eritropoetina** recombinante humana 1.000 UI; 2.000 UI; 4.000 UI e 10.000 UI: insuficiência renal crônica
- > **AMANTADINA** (100 mg): mal de Parkinson
- > **AZATIOPRINA** (50 mg): doença de Crohn
- > **BECLOMETASONA** (250 mcg aerosol bucal): asma grave
- > **BECLOMETASONA** (200 mcg e 400 mcg): asma grave
- > **BROMOCRIPTINA** (2,5 mg): mal de Parkinson
- > **BUDESONIDA** (200 mcg): asma grave
- > **CABERGOLINA** (0,5 mg): mal de Parkinson
- > **CALCITONINA** (200 UI): osteoporose
- > **CALCITRIOL** (0,25 mcg): osteoporose e insuficiência renal crônica
- > **CICLOFOSFAMIDA** (50 mg): neoplasia
- > **CICLOSPORINA** (100 mg/ml; 25 mg; 50 mg; 100 mg): transplante
- > **CIPROFLOXACINA** (500 mg): fibrose cística
- > **CIPROTERONA** (acetato 50 mg): acromegalia (disfunção da hipófise)
- > **CLOMIFENO**, citrato (50 mg): infertilidade feminina
- > **CLOPIDOGREL** (75 mg): antiagregante plaquetário
- > **CLOZAPINA** (100 mg): antipsicótico
- > **CODEÍNA**, fosfato (30 mg): analgésico opioide
- > **COLIMICINA** 1.000.000 UI: fibrose cística
- > **COMPLEMENTO** alimentar isento de fenilalanina para pacientes menores de 1 ano; entre 1 e 8 anos e maiores de 8 anos (lata)
- > **DANAZOL** (100 mg): endometriose
- > **DEFERASIROX** (125 mg; 250 mg e 500 mg): sobrecarga de ferro
- > **DEFERROXAMINA** (500 mg): sobrecarga de ferro
- > **DESMOPRESSINA** (0,1 mg/ml): diabete insípido
- > **DONEPEZIL** (5 mg; 10 mg): doença de Alzheimer
- > **DORZOLAMIDA** (2% solução oftálmica): glaucoma
- > **ENOXAPARINA** (20 mg/0,2ml; 40 mg/0,4 ml; 60 mg/0,6 ml; 80 mg/0,8ml; 100 mg/1ml): trombose venosa profunda
- > **ENTACAPONA** (200 mg): mal de Parkinson
- > **ETANERCEPTE** (25 mg): artrite reumatoide
- > **ETANERCEPTE** (50 mg): artrite reumatoide
- > **EVEROLIMO** (0,5 mg; 1 mg): transplante renal
- > **FENOFIBRATO** (200 mg; 250 mg): dislipidemia
- > **FILGRASTIM** (300 mcg): neutropenia - baixa de neutrófilos
- > **FINASTERIDA** (5 mg): hiperplasia de próstata
- > **FLUDROCORTISONA** (0,1 mg): hiperplasia adrenal congênita
- > **FORMOTEROL**, fumarato (12 mcg): asma grave
- > **FORMOTEROL**, fumarato 6 mcg + budesonida (200 mcg): asma grave



FOTOS: ELIANE PROSCHOLDT

Ele comemora

“Se não fosse o medicamento que ganho do Estado, já teria morrido. Necessito todo mês de uma ampola que custa R\$ 7 mil.”

O desabafo é de Luiz Carlos Berger Foesti, 43 anos, que tem um tumor no cérebro e precisa de reposição hormonal.

Esse é o valor unitário do remédio mais caro oferecido pelo Estado. Só que há casos de valores superiores, considerada a quantidade disponibilizada.

- > **FORMOTEROL**, fumarato 12 mcg + budesonida (400 mcg): asma grave
- > **GABAPENTINA** (300 mg; 400 mg): epilepsia e dor neuropática
- > **GALANTAMINA ER** (8 mg; 16 mg; 24 mg): doença de Alzheimer
- > **GLATIRÂMÉR**, acetato (20 mg): esclerose múltipla
- > **GOSSERRELINA** (10,8 mg): endometriose
- > **HIDROXICLOROQUINA** (400 mg): artrite reumatoide
- > **HIDROXIURÉIA** (500 mg): doença falsiforme
- > **IMIGLUCERASE** (200 UI): doença de Gaucher
- > **IMUNOGLOBULINA** anti-hepatite B 1000 UI
- > **IMUNOGLOBULINA** humana 2,5g; 5g e 6g: síndrome de Guillain-Barré
- > **INFLIXIMABE** (100 mg): artrite reumatoide
- > **INTERFERON** alfa 2b 3.000.000 UI: esclerose múltipla
- > **INTERFERON** beta 1a 6.000.000 UI - 22 mcg: esclerose múltipla
- > **INTERFERON** beta 1a 6.000.000 UI - 30 mcg: esclerose múltipla
- > **INTERFERON** beta 1a 12.000.000 UI - 44 mcg: esclerose múltipla
- > **INTERFERON** beta 1b 9.600.000 UI: esclerose múltipla
- > **INTERFERON** peguillado alfa 2b 100 mg e 2a 180 mg: hepatite viral crônica
- > **ISOTRETINOÍNA** (10 mg e 20mg): acne
- > **LAMIVUDINA** (150 mg): hepatite viral crônica
- > **LAMOTRIGINA** (25 mg e 100 mg): epilepsia
- > **LATANOPROSTA** (50 mcg/ml solução oftálmica): glaucoma
- > **LEFLUNOMIDA** (20 mg): artrite reumatoide
- > **LEUPROLIDE/Leuprorelina** 3,75 mg: puberdade precoce
- > **LEVODOPA** (100 mg + Benserazida 25 mg): doença de Parkinson
- > **LEVODOPA** (200 mg + Benserazida 50 mg): doença de Parkinson
- > **LEVODOPA** (250 mg + Carbidopa 25 mg): doença de Parkinson
- > **LEVOTIROXINA** (50 mcg): hipotireoidismo congênito
- > **LOSARTAN** (50 mg): hipertensão
- > **MESALAZINA** (250 mg; 400 mg; 500 mg; 1000 mg): doença de Crohn
- > **METADONA** (5 mg; 10 mg): analgésico opioide
- > **METILFENIDATO** (10 mg; 18 mg; 36 mg): hiperatividade
- > **METILPRESNISOLONA** (500 mg): terapia de pulso
- > **METOTREXATE** (25 mg/ml): doença de Crohn e polimiosite
- > **MICOFENOLATO** mofetila (500 mg): transplante renal
- > **MICOFENOLATO** sódico (180 mg; 360 mg): transplante renal
- > **MONTELUCASTE** de sódio (4 mg; 5 mg; 10 mg): asma grave
- > **MORFINA**, sulfato (30 mg; 60 mg; 100 mg): analgésico opioide
- > **OCTREOTIDA** (0,1 mg/ml; 20 mg; 30 mg): acromegalia
- > **OMALIZUMABE** (150 mg): asma grave não controlada
- > **OLANZAPINA** (5 mg; 10 mg): antipsicótico
- > **OXIBUTININA** (5 mg; 10 mg): incontinência urinária

- > **PAMIDRONATO** (30 mg; 60 mg): osteoporose
- > **PANCRELIPASE** (4.500 UI; 10.000 UI; 12.000 UI; 18.000 UI; 20.000 UI): fibrose cística
- > **PENICILAMINA** (250 mg): doença de Wilson
- > **PRAMIPEXOL** (0,25 mg; 1 mg): mal de Parkinson
- > **PRAVASTATINA** (20 mg): dislipidemia
- > **QUETIAPINA** (25 mg; 100 mg; 200 mg): antipsicótico
- > **RALOXIFENO**, cloridrato (60 mg): osteoporose
- > **RIBAVIRINA** (250 mg): hepatite viral crônica
- > **RILUZOL** (50 mg): esclerose lateral amiotrófica
- > **RISPERIDONA** (1 mg; 2 mg): antipsicótico
- > **RIVASTIGMINA** (1,5 mg; 2 mg/ml; 3 mg; 4,5 mg): doença de Alzheimer
- > **SACARATO** de hidróxido férrico (100 mg/5ml): insuficiência renal crônica
- > **SALBUTAMOL**, sulfato (100 mcg): asma grave
- > **SALMETEROL** (50 mcg; 25 mcg + fluticasona 125 mcg; 50 mcg + fluticasona 250 mcg): asma grave
- > **SELEGILINA** (5 mg): mal de Parkinson
- > **SEVELÂMÉR**, cloridrato (800 mg): hiperfosfatemia na insuficiência renal crônica
- > **SILDENAFIL** (20 mg): hipertensão pulmonar
- > **SINVASTATINA** (20 mg; 40 mg): dislipidemia
- > **SIPROLIMO** (1 mg/ml; 2 mg): transplante renal
- > **SOMATROPINA** (4 UI): hipopituitarismo (disfunção da hipófise)
- > **SULFASALAZINA** (500 mg): doença de Crohn
- > **TACROLIMO** (1mg; 5 mg): transplante renal
- > **TEICOPLAMINA** (400 mg): osteomielite
- > **TEOFILINA** (200 mg; 300 mg): asma grave
- > **TIOTRÓPIO**, brometo (18 mcg): doença pulmonar obstrutiva crônica
- > **TOBRAMICINA** (60 mg/ml): fibrose cística
- > **TOLCAPONA** (100 mg): mal de Parkinson
- > **TOPIRAMATO** (25 mg; 50 mg; 100 mg): epilepsia
- > **TOXINA** botulínica (tipo A 100 UI; A 500 UI): distonia e espasticidade
- > **TRAMADOL** (50 mg): analgesia em osteoartrite
- > **VIGABATRINA** (500 mg): epilepsia
- > **ZIPRAZIDONA** (40 mg; 80 mg): antipsicótico

Feliz ao saber da distribuição

A aposentada Creusa Maria Nicchio, 57 anos, sofre de osteoporose e todo mês vai ao Centro Regional de Especialidades Metropolitano (CRE), em Jardim América, Cariacica, para pegar medicamentos.

“Fiquei feliz ao saber que o Estado oferece medicamentos de graça. Cada caixa do meu remédio custa R\$ 180. Hoje (ontem) peguei duas caixas.”