

CULINARY PHARMACY

Su Farmacia de la Culinaria



MON - FRI
LUN - VIER

7am - 6pm

SAT
SÁB

7am - 2pm

BLANK

Get your prescriptions for **FREE** at the Culinary Pharmacy!

- It carries over 300 prescriptions, including most diabetic medications and supplies.
- The Culinary Pharmacy is ONLY for eligible participants and dependents.

Drop-off your prescriptions:

Plan ahead! If you want to pick up your prescriptions the same day, make sure you drop them off before:

4pm Monday - Friday

1pm Saturday

If it's after 4pm (Mon - Fri) or 1pm (Sat), your prescriptions will be ready the NEXT business day.

Call OptumRx at 1-866-611-5960 to find out if there is a generic version available for name brand prescriptions.

Remember to take this booklet to your next doctor's appointment. Ask your doctor to give you a prescription for a generic medication from the list in the booklet.

We also take E-Prescriptions! Have your doctor call the pharmacy for more details.

Call the Culinary Pharmacy Line
at **702-650-4417** to:

- Use our Prescription Refill Line (press option 1)
- Switch your prescription refills over to the Culinary Pharmacy.

Mail Order Program

Get a **2-month supply** of prescriptions using our Mail Order program.

Call Customer Service at **702-733-9938** or OptumRx Home Delivery at **1-866-611-5960** for more details.

If your maintenance medications are offered at the Culinary Pharmacy, you can refill a 2-month supply for **FREE!**

¡Reciba sus medicamentos **GRATIS** en la Farmacia de la Culinaria!

- Cuenta con más de 300 medicamentos, incluyendo la mayoría de medicinas y materiales diabéticos.
- La Farmacia de la Culinaria es SOLO para participantes y sus dependientes elegibles.

Entregue sus recetas médicas:

¡Prepárese con tiempo! Si quiere recoger sus medicamentos el mismo día, asegúrese de entregar las recetas antes de:

4pm Lunes - Viernes

1pm Sábado

Si es después de las 4pm (lun - vier) ó 1pm (sáb), sus recetas estarán listas el PRÓXIMO día laboral.

Llame a OptumRx al 1-866-611-5960 para saber si hay una versión genérica de sus medicamentos de marca.

Recuerde llevar este libro a su próxima cita con el doctor. Pídale que le recete uno de los medicamentos genéricos que se encuentran en este libro.

¡También aceptamos E-Prescriptions! Dígle a su doctor que llame a la farmacia para más detalles.

Llame a la Línea de la Farmacia de la Culinaria al **702-650-4417** para:

- Utilizar nuestra Línea para Resurtir Recetas (presione opción 1)
- Transferir sus recetas a la Farmacia de la Culinaria

Programa de Orden por Correo

Reciba un suministro de **dos meses** al usar nuestro programa de Orden por Correo.

Llame a Servicio al Cliente al **702-733-9938** ó a Entrega a Domicilio de OptumRx al **1-866-611-5960** para más detalles.

¡Si sus medicamentos de mantenimiento están disponibles en la Farmacia de la Culinaria, usted puede recibir GRATIS un suministro de dos meses!

Culinary Pharmacy List of Medications

Name-brand comparison for medications are shown in the parentheses after the generics.

Lista de Medicamentos de la Farmacia de la Culineria

La comparación de los medicamentos de marca aparecen entre paréntesis después de la medicina genérica.

Antidiabetic Agents

Agentes Antidiabéticos

Agent

Accu-Chek Blood
Glucose Meters/
Test Strips
Alcohol Swabs
Glucagon Kit
Insulin Syringes
Lancets
OneTouch Blood
Glucose Meters/
Test Strips
Pen Needles

Injectibles (Insulin)

Bydureon
Lantus
Novolin
Novolog

Oral

Glimepiride (Amaryl)
Glipizide (Glucotrol)
Glipizide Extended
Release (Glucotrol XL)
Glyburide
(Micronase/DiaBeta)
Janumet
Januvia
Kombiglyze XR
Metformin (Glucophage)
Metformin Extended
Release
(Glucophage XR)
Metformin/Glyburide
(Glucovance)
Onglyza
Pioglitazone (Actos)
Pioglitazone/Metformin
(Actos Met)

Anti-Infective Agents (Oral)

Agentes Anti-Infeciosos
(Orales)

Antibiotics

Cephalosporins

Cephalexin Capsules

Cephalexin Suspension

Macrolides

Azithromycin (Tri-Pack,
Z-Pak)

Azithromycin

Suspension (Zithromax)

Pediatric Suspension)

Other Anti-Infectives

Clindamycin

Metronidazole (Flagyl)

Nitrofurantoin

(MacroBID)

Penicillins

Amoxicillin

Amoxicillin Suspension

Penicillin VK

Sulfonamides

TMP-SMX (Septra)

TMP-SMX DS

(Septra DS)

Antifungals

Fluconazole Tabs

(Diflucan)

Nystatin Susp.

(Mycostatin)

Terbinafine 250mg

(Lamisil)

Antiviral Agents

Agentes Antivirales

Acyclovir (Zovirax)

Autonomic and Central Nervous System Agents

Agentes Para el Sistema

Autónomo y Sistema

Nervioso Central

Analgesics, Narcotic

APAP/Codeine

(Tylenol w/Codeine)

Analgesics,

Non-Narcotic

Butalb/APAP/Caffeine

Tab (Fioricet)

Tramadol (Ultram)

Analgesics, Nonsteroidal

Anti-Inflammatory

Diclofenac Sodium

(Voltaren)

Ibuprofen (Motrin)

Meloxicam (Mobic)

Naproxen (Naprosyn)

Anticonvulsants

Carbamazepine

(Tegretol)

Clonazepam (Klonopin)

Gabapentin Cap/Tab

(Neurontin)

Autonomic and Central Nervous System Agents

Agentes Para el Sistema Autónomo y Sistema Nervioso Central

Phenobarbital

Phenytoin 100mg
(Dilantin)

Antiparkinson

Benzotropine Mesylate
(Cogentin)

Anxiolytics, Sedatives, and Hypnotics

Alprazolam (Xanax)

Bupirone (Buspar)

Chlordiazepoxide
(Librium)

Diazepam (Valium)

Lorazepam (Ativan)

DMARDS

Hydroxychloroquine
(Plaquenil)

Methotrexate

Migraine

Sumatriptan (Imitrex)

Psychotherapeutic

Antidepressants

Amitriptyline (Elavil)

Citalopram (Celexa)

Doxepin (Sinequin)

Fluoxetine Caps
(Prozac)

Imipramine Tab
(Tofranil)

Nortriptyline (Pamelor)

Sertraline (Zoloft)

Trazodone (Desyrel)

Antimanic Agents

Lithium Carbonate
300mg

Antipsychotic Agents

Fluphenazine (Prolixin)

Haloperidol (Haldol)

Risperidone (Risperdal)

Cardiovascular Agents

Agentes Cardiovasculares

Ace Inhibitors

Benazepril (Lotensin)

Lisinopril (Zestril)

Angiotensin II Receptor Blockers

Losartan (Cozaar)

Anti-Adrenergic Agents

Beta-Adrenergic Blockers

Atenolol (Tenormin)

Carvedilol (Coreg)

Metoprolol (Lopressor)

Metoprolol Succinate
Tab SR 24hr
(Toprol XL)

Cardiovascular Agents

Agentes Cardiovasculares

Anti-Adrenergic Blockers- Centrally Acting

Clonidine HCL Tabs

Anti-Adrenergic Blockers – Peripherally Acting

Terazosin (Hytrin)

Antiarrhythmics

Amiodarone 200mg
(Cordarone)

Digoxin (Lanoxin)

Antilipemic Agents

Atorvastatin (Lipitor)

Fenofibrate Micronized
Cap (Lofibra)

Gemfibrozil (Lopid)

Lovastatin (Mevacor)

Pravastatin (Pravachol)

Simvastatin (Zocor)

Calcium Channel Blockers

Amlodipine (Norvasc)

Verapamil SR
(Calan SR)

Combination

Antihypertensives

Amlodipine/Benazepril
(Lotrel)

Bisoprolol/HCTZ (Ziac)

Lisinopril/HCTZ
(Zestoretic)

Losartan/HCTZ (Hyzaar)

Diuretics

Chlorthalidone
(Hygroton)

Furosemide (Lasix)

Hydrochlorothiazide

Spirolactone
(Aldactone)

Miscellaneous Coagulation Agents

Aspirin-Enteric Coated
81mg & 325mg

Clopidogrel (Plavix 75mg)

Warfarin Sodium
(Coumadin)

Potassium Replacement

Potassium Chloride CR
10meq & 20meq (K-Dur)

Vasodilators

Hydralazine (Apresoline)

Isosorbide Mononitrate
(Imdur)

Nitroglycerin Sublingual
(Nitrostat)

Dermatologicals

Dermatológico

Topical Antibiotics

Gentamicin Oint.

SSD Cream (Silvadene)

Fungicides

Clotrimazole

Betamethasone

(Lotrisone)

Ketoconazole Cream

2% (Nizoral)

Nystatin

Nystatin/Triamcinolone

(Mycolog II)

Topical Anti-Inflammatory

Agents

High Potency

Fluocinonide

Triamcinolone Acet

0.5%

Highest Potency

Clobetasol Propionate

(Temovate)

Intermediate Potency

Triamcin. Acet 0.025%

& 0.1% (Aristocort)

Low Potency

Desonide

(Tridesilon/Desowen)

Hydrocortisone 2.5%

Expectorant and

Cough Products

Los Expectorantes y

Productos Para La Tos

Benzonatate Caps

(Tessalon Perles)

Guaifenesin/Codeine

(Robitussin AC)

Guaifen/Pseudo/Cod.

(Robitussin DAC)

Promethazine Syrup

(Phenergan)

Promethazine/DM

(Phenergan DM)

Prometh/Codeine

(Phenergan/Codeine)

Prometh/Phen/Cod.

(Phenergan VC/Cod)

Prometh/Phenyleph

(Phenergan VC)

Gastrointestinal Agents

Agentes
Gastrointestinales

Hormones

Hormonas

Antiemetic/

Antivertigo

Metoclopramide

(Reglan)

Prochlorperazine

(Compazine)

Promethazine

25mg Tabs

Antispasmodic/

GI Motility

Dicyclomine (Bentyl)

Diphenox/Atropine

(Lomotil)

Antiulcer

Famotidine (Pepcid)

Ranitidine (Zantac)

Other GI Products

Lactulose (Chronulac)

Estrogens

Estradiol (Estrace)

Estropipate

(Ortho Est/Ogen)

Progestins

Medroxyprogesterone

Acetate (Provera)

Anti-Estrogen

Tamoxifen

Oral Contraceptives

Bi-Phasic

Tri-Phasic

(Tri-Sprintec &

Trinessa)

Miscellaneous Agents

Agentes Misceláneo

Glucocorticoids

Glucocorticoides

Hydrocortisone

10mg & 20mg

Methylprednisolone

Dosepak (Medrol)

Prednisone

Prednisolone Liquid

Alendronate 35mg &

70mg (Fosamax)

Allopurinol (Zyloprim)

Chlorhexidine Rinse

(Peridex)

Folic Acid

Lidocaine Viscous

Oxybutynin Chloride

Tablets (Ditropan)

Miscellaneous Agents

Agentes Misceláneo

Phenazopyridine
(Pyridium)

Proctosol HC Cream

Terconazole Vaginal
(Terazol)

Nasal Allergy

Fluticasone Nasal
(Flonase)

Prostate

Finasteride Tab 5mg
(Proscar)

Tamsulosin Cap
(Flomax)

Ophthalmics

Oftálmicos

Anti-Infective Agents

Erythromycin Oint.

Gentamicin Oint.

Gentamicin Sol.

Polymyxin-B Sulfate/
Trimethoprim (Polytrim)

Sulfacetamide Soln
10% (Sulamyd/
Bleph 10)

Tobramycin Drops
(Tobrex - Drops Only)

Ophthalmics

Oftálmicos

Anti-Inflammatory Agents

Prednisolone Acetate
(Pred Forte)

Anti-Infective and Anti-Inflammatory Combinations

Neomycin-Polymyxin-
Dexamethasone Ophth
Susp 0.1%

Polymyxin-B/Neomycin/
Dex Oint. 0.1% (Maxitrol)

Anti-Glaucoma Agents

Latanoprost Ophth Soln
(Xalatan)

Timolol Solution
(Timoptic)

Otics

Ótics

Acetic Acid (Vosol)

Respiratory Asthma

Asma Respiratorios

Agents

Sympathomimetics

Albuterol 0.083%

Inhaler Solution

Albuterol Syrup

(Proventil/Ventolin)

Albuterol HFA Inhaler

Anti-Inflammatory--

Corticosteroids

Budesonide Nebulizer

Suspension (Pulmicort)

Thyroid and Antithyroid Agents

Agentes Para La Tiroides y
Anti-Tiroides

Thyroid

Levothyroxine

Propylthiouracil 50mg

Skeletal Muscle Relaxants

Relajantes

Esqueletomusculares

Carisoprodol (Soma)

Cyclobenzaprine

(Flexeril)

Diazepam (Valium)

Antidiabetic Agents: Medications that help a person with diabetes to control glucose (sugar) in the blood. This includes insulin and oral (mouth) hypoglycemic agents (medications to lower blood sugar).

Antihistamine Decongestants: Medications used to treat allergies and colds. A decongestant is a medication that shrinks swollen tissues in the nose and makes it easier to breathe.

Anti-Infective Agents (Oral): Medications that treat bacterial infections.

Antiviral Agents: Medications that treat or control virus infections.

Autonomic & Central Nervous System Agents: Medications that treat disorders of the central nervous system (includes the brain and nerves in the spine) and the autonomic nervous system (includes nerves for motion and sensations such as touch and pain). This category includes pain medications; drugs for anxiety, depression and sleep; drugs for epilepsy and convulsions as well as Parkinson's disease.

Cardiovascular Agents: Medications used in the treatment of hypertension (high blood pressure) and heart conditions such as heart failure.

Dermatologicals: Medications used in the treatment of conditions that affect the skin.

Gastrointestinal Agents: Medications for the digestive system that control stomach acidity and reflux (heart burn) in the body, and improve flow of food through the gastrointestinal tract.

Glucocorticoids: Medications that have anti-inflammatory (reduces swelling) effects.

Hormones: Chemicals made in the body that help regulate



body functions, including metabolism (the amount of energy your body burns to maintain itself), growth and reproduction.

Ophthalmics: Medications that treat various conditions of the eyes including infections and glaucoma.

OTICS: Medications used to treat various conditions of the ears.

Respiratory Asthma:

- Sympathomimetics: Medications that relax muscles in the airways and increase air flow to the lungs.
- Anti-Inflammatory—Corticosteroids: Medications to stop the release of substances that cause inflammation (swelling) in the body.

Skeletal Muscle Relaxants: Medications that are used to relax certain muscles in order to relieve the stiffness, pain and discomfort caused by strains, sprains, or other muscle injuries.

Thyroid & Antithyroid Agents: Medications that work as a replacement for a hormone that helps with the body's energy and metabolism, normally produced by the thyroid gland. This medicine is taken when the thyroid does not produce enough of this hormone on its own.

Agentes Antidiabéticos: Medicamentos que ayudan a las personas con diabetes a controlar la glucosa (azúcar) en la sangre. Esto incluye la insulina y los agentes hipoglicémicos tomado por la boca, (medicamentos para disminuir el azúcar en la sangre).

Descongestionantes Antihistamínicos: Medicamentos utilizados para tratar las alergias y los resfriados. Un descongestionante es un medicamento que reduce la hinchazón de los tejidos en la nariz y permite que sea más fácil respirar.

Agentes Anti-Infecciosos (Orales): Medicamentos que tratan las infecciones bacterianas.

Agentes Antivirales: Medicamentos que tratan o controlan las infecciones virales.

Agentes Para el Sistema Autónomo y Sistema Nervioso Central: Medicamentos que tratan los trastornos del sistema nervioso central (incluye el cerebro y los nervios de la espina dorsal) y del sistema nervioso autónomo (incluye los nervios de movimiento y de los sentidos como los del tacto y del dolor). Esta categoría incluye medicinas para el dolor; fármacos contra la ansiedad y depresión y los somníferos; medicamentos contra la epilepsia y las convulsiones así como para la enfermedad Parkinson.

Agentes Cardiovasculares: Medicamentos para el tratamiento de la hipertensión (alta presión arterial) y las afecciones cardíacas tales como la insuficiencia cardíaca.

Dermatológico: Medicamentos utilizados para tratar condiciones que afectan la piel.

Agentes Gastrointestinales: Medicamentos para el sistema digestivo que controlan la acidez y el reflujo estomacal (ardor de estómago) en el cuerpo, y mejoran el movimiento de alimentos por el tracto gastrointestinal.



Glucocorticoides: Medicamentos que tienen un efecto anti-inflamatorio (disminuyen la hinchazón).

Hormonas: Químicos producidos en el cuerpo que ayudan a regular las funciones corporales, incluyendo el metabolismo (la cantidad de energía que quema su cuerpo para mantenerse a sí mismo), el crecimiento y la reproducción.

Oftálmicos: Medicamentos que tratan varias afecciones de los ojos incluyendo las infecciones y el glaucoma.

ÓTICOS: Medicamentos que se utilizan en el tratamiento de varias afecciones de los oídos.

Asma Respiratorios:

- **Simpaticomiméticos:** Medicamentos que relajan los músculos de las vías respiratorias y aumentan el flujo de aire los pulmones.
- **Anti-Inflamatorios—Corticosteroides:** Medicamentos que detienen la expulsión de sustancias que causan inflamación (hinchazón) en el cuerpo.

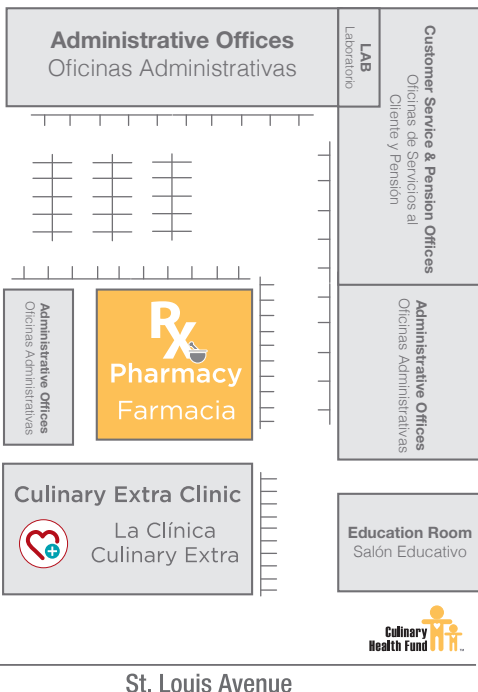
Relajantes Esqueletomusculares: Medicamentos que se utilizan para relajar ciertos músculos para poder aliviar la rigidez, el dolor y la incomodidad ocasionada por los esguinces, las torceduras, y otras lesiones musculares.

Agentes Para La Tiroides y Anti-Tiroides: Medicamentos que funcionan como reemplazo de una hormona que ayuda con la energía y el metabolismo del cuerpo, la cual normalmente se produce en la glándula tiroidea. Esta medicina se toma cuando la tiroides no produce esta hormona en cantidad suficiente por sí sola.

BLANK



Las Vegas Blvd. South



Culinary Pharmacy

Farmacia de la Culinaria

1945 Las Vegas Blvd. South
Las Vegas, NV 89104

Tel: 702-650-4417 Fax: 702-369-5940

Revised / Actualizado 09/2016
(Replaces 01/2016 booklet)