

¿Sabe usted como los medicamentos pueden afectar **SU BOCA**?

Para utilizar la lista de referencia en medicación dental al reverso de este documento:

Busque en la lista los medicamentos que está tomando.

Los medicamentos están clasificados por colores en cuatro categorías:

AZUL los medicamentos clasificados en este color pueden causar Xerostomía o boca seca. Muchos medicamentos en esta lista pueden causar boca seca. Tener la boca seca aumenta el riesgo de caries y enfermedad de las encías.

VERDE los medicamentos clasificados en este color aumentan el riesgo a tener caries.

AMARILLO los medicamentos clasificados en este color aumenta el riesgo de reflujo ácido. El ácido del reflujo aumenta a su vez el riesgo de la erosión del esmalte de los dientes.

ROJO los medicamentos clasificados en este color aumentan el riesgo de irritación en los tejidos blandos de su boca.



El tomar medicamentos diariamente puede tener un efecto en la salud de su boca.

Pregunte a su Dentista cual es la mejor manera de proteger su salud bucal si está tomando algún medicamento que pueda poner su boca en riesgo.

Si necesita ayuda para encontrar un dentista en su área por favor llámanos:

855-CT-DENTAL (855-283-3682) lunes -viernes, 8 am - 5 pm

Para clientes con impedimento de audición, por favor marcar **711** para la asistencia de Relay Connecticut

Para más información, visite www.ctdhp.org

Nombre Genérico y Nombre Comercial

Lista de Referencia en Medicación Dental

RIESGOS COMBINADOS

Actiq	*	*		
Alendronate		*		*
Amitriptyline	*	*	*	*
Aspirin			*	*
Cyclobenzaprine		*	*	
Doxepin	*			*
Elavil	*	*	*	*
Feldene			*	*
Felodipine		*		*
Flexeril		*	*	
Fluticasone		*	*	
Fosamax		*		*
Imipramine		*	*	
Ketorolac		*	*	
Piroxicam			*	*
Plendil		*		*
Risperdal			*	*
Risperidone			*	*
Tofranil		*	*	
Toradol		*	*	
Zyrtec		*	*	

CLAVE

RIESGO PARA :

Caries	*	Stomatitis	*
Xerostomia	*	Reflux	*

RIESGO PARA CARIES

Cholestyramine	Lithium	Questran
Copegus	Locholest	Rebetol
Eskalith-CR	Nortriptyline	Ribavarin
Fentanyl (transmucosal)	Pamelor	Zonalon
	Prevalite	

RIESGO PARA XEROSTOMIA

Abilify	Doxazosin	Lopid
Acamprosate	Duloxetine	Lopressor
Accutane	Duragesic	Loratadine
Advair	Enablex	Losartan
Alfuzosin	Escitalopram	Luvox
Anafranil	Esomeprazole	Meclizine
Antivert	Famotidine	Mesalamine
Aripiprazole	Fentanyl	Metoprolol
Asacol	Fluvoxamine	Monopril
Atarax	Fosinopril	Neurontin
Atomoxetine	Gabapentin	Nexium
Atrovent	Gemfibrozil	Pentasa
Baclofen	Granisetron	Pepcid
Budesonide	Guanfacine	Periactin
Buprenex	Haldol	Prinivil
Buprenorphine	Haloperidol	Pulmicort
Bupropion	Hydroxyzine	Rhinocort
Campral	Hyoscyamine	Rowasa
Carbidopa	Immodium	Salmeterol
Cardura	INH	Sinemet
Catapress	Insulin	Sporanox
Cetirizine	Ipratropium	Strattera
Celexa	Isoniazid	Subutex
Chlorpromazine	Isoretinoin	Tenex
Citalopram	Itraconazole	Thorazine
Claritin	Kytril	Toprol
Clomipramine	Levalbuterol	UroXatral
Clonidine	Levbid	Vistaril
Clozapine	Levocetirizine	Vyvanse
Clozaril	Levodopa	Wellbutrin
Cozaar	Lexapro	Xopenex
Cymbalta	Lioresal	Xyzal
Cyproheptadine	Lisdexamphetamine	Zestril
Darifenacin	Lisinopril	Zyban
	Loperamide	

RIESGO PARA ESTOMATITIS

Aldomet	Methyldopa
Azulfidine	Midodrine
Biaxin	Mirtazapine
Carbamazepine	Naprelan
Cetirizine	Naprosyn
Clarithromycin	Naproxen
Cognex	Plaquenil
Combivir	Prevacid
Diflunisal	ProAmatine
Dolobid	Propranolol
Flonase	Prozac
Flovent	Remeron
Fluoxetine	Sulfamethoxazole
Hydroxychloroquine	Sulfasalazine
Inderal	Sulfatrim
Indocin	Tacrine
Indomethacin	Tegretol
Lamivudine	Trexall
Lansoprazole	Zidovudine
Methotrexate	

RIESGO PARA REFLUJO ACIDO

Adalat	Motrin
Aliskiren	Nifedipine
Alprazolam	Nitro-Bid
Byetta	Nitro-Dur
Carnitor	Nitroglycerin
Chantix	Nitrostat
Cialis	Oxybutynin
Cytotec	Procardia
Ditropan	Sinequan
Enalapril	Sumatriptan
Exenatide	Tadalafil
Ibuprofen	Tekturna
Imitrex	Varenicline
Levocarnitine	Vasotec
Midazolam	Versed
Misoprostol	Xanax