

ALUMNA: Sara Rebeca Méndez Colomo DOCENTE: Yeni Karen Canales

UNIVERSIDAD DEL SURESTE, FARMACOLOGÍA

MEDICAMENTOS RECOMENDABLES PARA LA TERAPIA INICIAL EN LA HIPERTENSIÓN

	DIURÉTICOS TIAZIDICOS	BETA BLOQUEADORES	INHIBIDORES DE LA ECA	RECEPTORES BLOQUEADORES DE ANGIOTENSINA	BLOQUEADORES DE LOS CANALES DE CALCIO	ANTIHIPERTENSIVOS EN EL EMBARAZO
COMUNES	CLOROTIAZIDA, CLORTALIDONA, HIDROCLOROTIAZIDA, POLITIAZIDA, INDAPAMIDA, METOLAZONA,	ATENOLOL, BETAXOLOL, BISOPROLOL, METOPROLOL, METOPROLOL RETARDADO, NADOLOL, PROPRANOLOL, PROPRANOLOL RETARDADO, TIMOLOL	BENZANEPRILOL, CAPTOPRIL, ENALAPRIL, FOSINOPRIL, LISINAPRIL, MOEXIPRIL, PERINDOPRIL, QUINAPRIL, RAMIPRIL, TRANDOLAPRIL	LOSARTAN, VALSARTAN, IRBESARTAN, CANDESARTAN, TELMISARTAN, EPROSARTAN, OLMESARTAN	DILTIAZEM, VERAPAMILLO, AMLODIPINA, NIFEDIPINA, FELODIPINA, ISRADIPINA, NICARDIPINA, LACIDIPINA	METILDOPA, HIDRALAZINA, LABETALOL, NIFEDIPINA
DOSIS	125-500(1), 12.5-25(1), 12.5-50(1), 2-4(1), 1.25-2.5(1), 0.5-1.0(1), 2.5-5(1)	25-100(1), 5-20 (1), 2.5-10 (1), 50-100 (1-2), 50-100(1), 40-120(1), 40-160(2), 60-180(1), 20-40(2)	10-40(1-2), 25-100(2), 2.5-40(1-2), 10-40(1), 10-40(1), 7.5-30(1), 4-8(1-2), 10-40(1), 2.5-20(1), 1.4(1)	25-100MG, 80-320MG, 150-300MG, 8-32MG, 20-80MG, 400-800MG, 20-40MG	180-360MG, 80-320MG, 2.5- 10MG, 10-60MG, 2.5-10MG, 2.5-10MG, 10-40MG, 10-20MG	250-3.00, 50-300, 200-1.200, 30-120
AFECTACIONES	HIPERCALCEMIA	DEPRESION, FALTA DE AIRE, TRANSTORNOS DE SUEÑO	TOS SECA, HIPERCLAMIA, FATIGA, MAREOS POR PA BAJA, DOLOR DE CABEZA, PERDIDA DEL SENTIDO DEL GUSTO	MAREOS, ANGIOEDEMA	ESTREÑIMIENTO, MAREOS, LATIDOS CARDIACOS RAPIDOS, FATIGA, ERUPCION CUTANEA, NAUSEAS, DOLOR DE CABEZA, ENROJECIMIENTO	CANSANCIO, DEBILIDAD, DOLOR DE CABEZA, NERVIOSISMO
TOXIXIDAD	HIPOCALCEMIA	TRANSTORNOS DE LA CONDUCCION CARDIACA Y CAIDA DE LA RESISTENCIA VASCULAR PERIFERICA	HIPOENSION, SHOCK CIRCULATORIO, ALTERACIONES ELECTROLITICAS, INSUFICIENCIA RENAL, HIPERVENTILACION, TAQUICARDIA, PALPITACIONES, BRADICARDIA, ANSIEDAD	HIPERPOTASEMIA	SHOCK SEVERO Y REFRACTARIO A LAS MEDIDAS DE SOSTEN CONVECCIONALES, CON ELEVADA MORTALIDAD	MALFORMACIONES CONGENITAS EN LAS VIAS URINARIAS DEL FETO, PUEDEN CAUSAR LA MUERTE DEL BEBE POCO DESPUES DE MORIR
VIA DE ADMINISTRACION	VIA ORAL	VÍA INTRAVENOSA	VIA ORAL	VIA ORAL	VIA INTRAVENOSA	VIA ORAL