



Nombre del alumno: Hugo Gerardo Morales Gordillo.

Nombre del Dr: Rodrigo Pacheco Ballinas

Materia: Terapéutica farmacológica

Grado: Cuarto

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de abril del 2021 .

Nombre	Dosis	presentación	Indicaciones	Contraindicaciones	Efectos adversos
Benzocaína	<p>Adultos: <i>Oral sin deglución.</i> Una pastilla cada 2 h hasta un máximo de 8 al día. Disuélvase lentamente en la boca.</p> <p>Niños: <i>Oral sin deglución.</i> Mayores de seis años, media pastilla tres a seis veces al día. Las pastillas deben disolverse lentamente en la boca. No se recomienda en</p>	<p>GRANEODI N B. BRISTOL-MYERS SQUIBB. Pastillas. Cada pastilla contiene 10 mg de benzocaína. Caja con 24 pastillas sabor frambuesa, miel-limón, mandarina y coco. Caja con 60 pastillas sabor frambuesa.</p>	<p>Alivio local del dolor dental y de la mucosa oral, en adultos y niños a partir de 6 años</p>	<p>Contraindicada en casos de hipersensibilidad a los anestésicos locales derivados del PABA. No debe emplearse en personas que estén recibiendo sulfonamidas debido a que compite con éstas inhibiendo su acción antibacteriana a través del metabolismo del PABA. No debe usarse en sitios distintos a los que indique la formulación</p>	<p>Trastornos de la sangre y del sistema linfático, trastornos del sistema inmunológico, <u>trastornos gastrointestinales, transtornos generales y alteraciones en el lugar de administración</u></p>

	niños menores de 6 años.			comercial. Los inhibidores de la colinesterasa inhiben la biotransformación de la fracción absorbida.	
Ropivacaína	<p>Epidural y caudal: Bloqueo epidural torácico: 40-110 mg.</p> <p>Caudal en niños: Solución de ropivacaína al 0,2%: 2 mg/kg</p> <p>Subaracnoidea: Soluciones de ropivacaína al 0,5 - 0,75%: 10 - 22,5 mg</p> <p>Infiltración local y bloqueo periférico: Soluciones de ropivacaína al 0,5 - 0,75%: 7.5 – 225 mg.</p>	<p>Ampollas de 10 y 20 ml con ropivacaína al 0,2% (2 mg/ml)</p> <p>Ampollas de 10 ml con ropivacaína intratecal al 0,5% (5 mg/ml)</p> <p>Ampollas de 10 y 20 ml con ropivacaína al 0,75% (7.5 mg/ml)</p>	<p>nfiltración local y subcutánea, Bloqueo nervioso plexico y troncular, Anestesia peribulbar (cirugía oftálmica), Anestesia epidural, Anestesia intradural, Analgesia epidural continua para el dolor agudo</p>	<p>La ropivacaína esta contraindicada en pacientes con una conocida hipersensibilidad a los analgésicos locales tipo amida</p>	<p>Hipotensión, bradicardia fetal. náuseas bradicardia sinusal, vómitos, parestesias, dolor de espalda, fiebre, dolor de cabeza, dolor en general, retención urinaria, mareos, prurito y hipoestesia</p>

	<p>Tratamiento del dolor agudo postoperatorio y analgesia del parto:</p> <p>Soluciones de ropivacaína al 0,1 - 0,3%</p> <p>Epidural lumbar: 20-40 mg/hora.</p> <p>Epidural torácica: Infusión continua 8-16 mg/hora</p>	<p>Ampollas de 10 y 20 ml con ropivacaína al 1% (10 mg/ml)</p> <p>Polybag de 100 y 200 ml con ropivacaína al 0,2% (2 mg/ml)</p>	<p>posoperatorio y para el dolor del trabajo de parto,</p> <p>Analgesia para el dolor agudo postoperatorio o mediante bloqueos pléxico y troncular continuo</p>		
Levobupicaina	<p>Adultos: 4 — 10 ml/hora (5-25 mg/hora) de levobupivacaína 0 — 0.25% como infusión epidural</p>	<p>Chirocane 0'25 % 10mL ampollas</p> <p>Chirocane 0'5 % 10 mL ampollas</p> <p>Chirocane 0'75 % 10mL ampollas</p>	<p>Anestesia quirúrgica: mayor (ej. epidural incluyendo cesárea, intratecal, bloqueo de nervio periférico) y menor (ej. infiltración local, bloqueo</p>	<p>Hipersensibilidad a levobupivacaína, a anestésicos locales tipo amida.</p> <p>Contraindicaciones propias de la técnica anestésica.</p> <p>Está contraindicada para uso en</p>	<p>Las reacciones adversas más comúnmente notificadas son hipotensión, náusea, anemia, vómitos, mareo, dolor de cabeza. Fiebre, dolor durante el procedimiento, dolor de espalda y síndrome de</p>

		<p>Chirocane 0'0625% 100mL bolsa</p> <p>Chirocane 0'125% 100mL bolsa</p>	<p>peribulbar en cirugía oftálmica). -Tto. del dolor: perfus. epidural continua, bolo epidural único o múltiple para el tto. del dolor, especialmente dolor postoperatorio o analgesia del parto. Niños: analgesia (bloqueo ilio-inguinal/ ilio-hipogástrico)</p>	<p>obstetricia debido a un incremento en el riesgo de sufrir reacciones cardiotóxicas</p>	<p>sufrimiento fetal en obstetricia</p>
Bupivacaína	2,5 mg/ml o hasta 2 mg de clorhidrato de bupivacaína por kg de peso corporal,	Inyectable 50 mg (0.5%): caja conteniendo 100 ampollas.	se utiliza para el tratamiento del dolor en: perfusión continua	contraindicaciones generales relacionadas con la anestesia intratecal (enf. activa aguda del	Hipotensión, bradicardia; náuseas, vómitos; cefalea tras punción postdural;

	<p>correspondientes a una dosis máxima de 150 mg. En pacientes debilitados la dosis debe ser menor de 2 mg/kg de peso corporal</p>	<p>Caja conteniendo 50 frascos-ampolla. Inyectable 100 mg (0.5%): envase conteniendo 50 ampollas. Inyectable 150 mg (0.75%): envase conteniendo 50 ampollas.</p>	<p>epidural para el tratamiento del dolor postoperatorio (analgesia postoperatoria) y perfusión continua epidural lumbar para el tratamiento del dolor durante el parto (analgesia obstétrica).</p>	<p>SNC, como meningitis, tumor, poliomyelitis y hemorragia craneal. Estenosis espinal y enf. activa o lesión reciente de la columna vertebral.</p>	<p>retención urinaria, incontinencia urinaria.</p>
<p>Prilocaína</p>	<p>Se emplea en solución al 4%. Habitualmente entre 1 y 2 ml de solución son adecuados para los diversos procedimientos. Dosis máxima recomendada en</p>		<p>Anestesia por vía intratecal en cirugías de corta duración.</p>	<p>Hipersensibilidad a prilocaína, a otros anestésicos tipo amida; problemas graves de la conducción cardiaca; anemia grave; insuf. cardiaca</p>	<p>Parestesia, mareos; hipotensión; náuseas, vómitos</p>

	adultos: 8mg/kg (en una sola aplicación); dosis máxima recomendada en niños: 6,6mg/kg.			descompensada; shock cardiogénico e hipovolémico	
Lidocaína	<p>Anestesia local tópica:</p> <p>- 0.6 – 3 mg/kg (solución al 2 – 4%)</p> <p>Infiltración / bloqueo nervioso periférico:</p> <p>- 0.5 – 5 mg/kg (solución al 0.5 – 2%)</p> <p>Anestesia transtraqueal:</p> <p>- 80 – 120 mg (2 – 3 ml de una solución al 4%)</p>	<p>Ampollas de 5, 10 y 20 ml de lidocaína al 2% (20 mg/ml)</p> <p>Ampollas de 5, 10 ml de lidocaína al 5% (50 mg/ml)</p> <p>Ampollas de 1,8 ml con lidocaína al 2% con adrenalina (0,0125mg/ml)</p>	<p>Infiltración local y subcutánea, bloqueo nervioso plexico y troncular, tratamiento de arritmias ventriculares, atenuación de la respuesta presora a la intubación (PA / PIC), atenuación de las fasciculaciones inducidas por la succinilcolina,</p>	<p>Está contraindicada en pacientes con hipersensibilidad a anestésicos locales tipo amida</p>	<p>Visión borrosa o doble, náuseas, vómito, tinnitus y temblores o contracciones musculares</p>

	<p>Bloqueo del nervio laríngeo superior:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 40 – 60 mg (2 – 3 ml de una solución al 2% en cada lado) <p>Regional intravenosa (perivenosa):</p> <ul style="list-style-type: none"> - extremidades superiores 200 – 250 mg (40 – 50 ml de una solución al 0.5%) - extremidades inferiores 250 – 300 mg (100 – 120 ml de una solución al 0.25%) 	<p>Ampollas de 1,8 y 2 ml con lidocaína al 2% con adrenalina (0,025mg/ml)</p> <p>Ampollas de 2 ml con lidocaína al 2% hiperbárica</p> <p>Cartuchos de 1,8 ml con lidocaína al 2% con adrenalina (0,01 mg/ml)</p> <p>Cartuchos de 1,8 ml con lidocaína al 2% con adrenalina (0,02 mg/ml)</p>	<p>anestesia epidural, anestesia espinal, anestesia dental</p>		
--	---	---	--	--	--

		Cartuchos de 1,7 g de gel periodontal con 25 mg/g de lidocaína y prilocaína			
Tetracaína		Estuche por un frasco gotero de PEBD transparente con 5 mL	uso local que se utiliza para cateterismos en general, cistoscopias, uretroscopias, sondajes uretrales, etc	Hipersensibilidad a tetracaína, otros anestésicos locales tipo éster. Áreas traumatizadas, inflamadas o muy vascularizadas. En tto. con sulfonamidas. Niños < 1 mes o prematuros, debido a la falta de madurez del sistema enzimático que metaboliza los anestésicos locales de tipo éster.	Eritema ligero en el punto de aplicación, edema ligero o prurito en el punto de aplicación

				Concomitante con otros productos de aplicación tópica.	
--	--	--	--	---	--