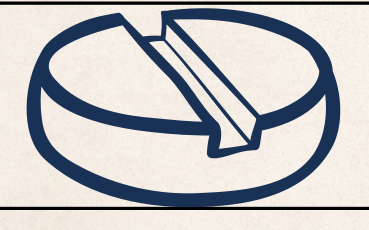


BRONCODILATADORES



SALBUTAMOL

- MA: Agonistas selectivos β2
- EFECTOS: Broncodilatación rápida y eficaz
- INDICASIONES: Asma, EPOC, fármaco de elección en el broncoespasmo asmático agudo
- DOSIS: Inhalacion 1 mg en 2-3 ml de solucion



SALMETEROL

- MA: Agonistas selectivos β2
- EFECTOS: De inicio lento, principalmente acción preventiva; potencia los efectos de los corticosteroides
- INDICASIONES: Broncodilatación, prevención de las exacerbaciones del asma
- DOSIS: Inhalacion Cada disparo otorga 25 mcg



BROMURO DE IPRATROPIO

- MA: Agonistas selectivos β2
- INDICASIONES:EPOC, bronquitis crónica y asma bronquial.
- DOSIS: Inhalacion UNA
 AMPOLLETA
- R.A.: cefalea, ligero temblor de las extremidades y nerviosismo



FORMOTEROL

- MA: Agonistas selectivos β2
- INDICASIONES: tratamiento y prevención de la broncoconstricción en EPOC
- DOSIS: 6.0 a 12.0 µg una o dos veces al día.
- R.A.: Cefalea, temblor y palpitaciones



BECLOMETASONA

- INDICASIONES: terapia auxiliar del asma bronquial.
- DOSIS: 50 µg y 100 µg deben ajustarse de acuerdo a la severidad de la enfermedad
- R.A.: supresión adrenal, reducción en la velocidad de crecimiento en niños y adolescentes, disminución de la densidad ósea
- INTERACCIONES metronidazol



ERICK VILLEGAS MARTINEZ