

Farmacología en patología respiratoria

Dr. Joan Costa. *Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.*

➤ Visión general de los fármacos utilizados en patología respiratoria.

- **Antiinflamatorios:**
 - Corticoides: Budesonida
 - Beclometasona
 - Fluticasona

- **Broncodilatadores:**
 - β_2 -adrenérgicos
 - Anticolinérgicos: Bromuro d'ipratropio
 - Bromuro de tiotropio
 - Teofilína

- **Estabilizadores de membrana:** Cromoglicato
- Nedocromilo

- **Otros:**
 - Antihistamínicos
 - Antileucotrienos: montelukast
 - zafirlukast
 - Inhibidores de la síntesis de leucotrienos
 - Inhibidores de la fosfodiesterasa 4
 - Anticuerpos monoclonales

➤ Fármacos utilizados en el tratamiento del asma.

Existe una ponencia específica sobre diagnóstico clínico y tratamiento. Dra. M^a Pilar Ortega.

- Antiinflamatorios: corticoides
- Broncodilatadores: agonistas β_2 -adrenérgicos, anticolinérgicos y teofilína
- Estabilizadores de membrana de los mastocitos: cromonas
- Otros: antihistamínicos, antileucotrienos, inhibidores de la síntesis de leucotrienos, inhibidores de la fosfodiesterasa 4, etc.

➤ Fármacos utilizados en el tratamiento de la EPOC.

- Medidas generales
- Tratamiento farmacológico: Anticolinérgicos, agonistas β_2 -adrenérgicos, metilxantinas
- ¿ y los corticoides inhalados o ... sistémicos?

•Otras opciones: oxigenoterapia continua domiciliaria, rehabilitación respiratoria

➤ **Uso racional de antitusígenos.**

•Codeína y dextrometorfano

➤ **Uso racional de mucolíticos y expectorantes.**

NOTAS