



**Nombre de alumnos: Oded Yazmin
Sánchez Alcázar**

**Nombre del profesor: Dra. Mariana
Catalina Saucedo Domínguez**

**Nombre del trabajo: Cartel
informativo Rinitis alérgica**

Materia: Inmunualergias

Grado: 8°

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas

RINITIS ALÉRGICA

Es el resultado de una reacción inflamatoria mediada por IgE respuesta de hipersensibilidad I.



CAUSAS
Pien a casa de Polvo
Esporas de epitelio animal



Factores de riesgo
- Historia familiar
- Atopia
- Sexo masculino
- Primogénito
- Madre fumadora



Manifestaciones Clínicas
Prurito nasal, oronasal, rinorrea, estornudos, lagrimeo, hipoestesia conjuntival



Anticuerpos Anticópos
- Rinitis nasal
- Hiperemia conjuntiva
- Anosmia
- Crisis de intensidad



Diagnóstico
- Análisis de IgE
- Prueba cutánea de alergia
- RAS Inalada, Sangre
- TAC y RIM (Pólipos)
- Análisis histológico

Exposición Física
- Rinitis hialina
- Inflamación vascularizada de la mucosa nasal
- Síndrome alérgico tipo I
- Síndrome de Dennie
- Maligno



Clasificación
Según el tiempo:
- Estacional e hialina
Según la frecuencia:
- Intermitente, persistente
- Crónica



Tratamiento
- Esteroides nasales
- Budesonida nasal
- Adultos 286 µg (4 dosis)
- Administración (12-24 hrs)
- Cada 12 hrs (ambos)
- 180 µg

Contraindicaciones de referencia
- Rinitis alérgica moderada
- Severa
- Complicaciones oftálmicas
- Así medicación
- etc.

Mecanismo Inmunológico
- Interacción entre proteínas de antígeno y anticuerpos IgE
- Producción de IgE
- Se unen a células inmunitarias
- Basófilos



Tratamiento
- Rinitis alérgica
- Antihistamínicos de 2ª Generación
- Moxidectina oral y nasal
- Niños: 10 mg (12-24 hrs)



Tratamiento
- Antihistamínicos
- Intranasal
- Fenilefrina nasal
- Adultos 10 mg > 6 años
- 102 Gotas VFN
- 3-4 veces

Mecanismo
- Una vez que IgE y mastocitos, liberación de mediadores inflamatorios
- Aumento de permeabilidad y edema
- Presión

Diagnóstico y Tratamiento de Rinitis Alérgica. Guía de Evidencias y Recomendaciones: Guía de Práctica Clínica. México, IMSS; 2017. <http://www.imss.gob.mx/profesionales-salud/gpc>

Middleton, Alergología esencial de Robyn E. O'Hehir, Stephen T. Holgate y Aziz Sheikh ; 2017 Elsevier España.