



**Universidad Del Sureste Medicina Humana  
Campus Comitán  
Licenciatura en medicina humana**

**Nombre del trabajo:  
INFOGRAFIA EPIGLOTITIS AGUDA**

**Nombre del alumno:  
Carlos Omar Jacob Velázquez**

**Grado: 6  
Grupo: A**

**Materia: Enfermedades infecciosas**

**Docente:**

**Dr. CRISTIAN JONATHAN AGUILAR OCAMPO**

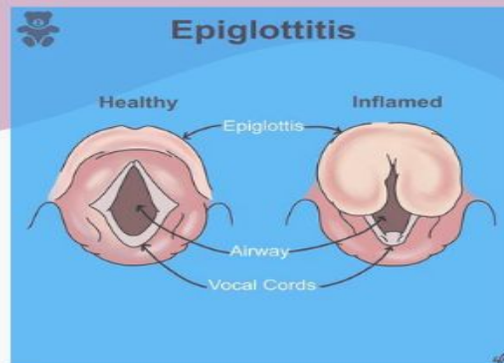
**Comitán de Domínguez Chiapas a 24 de junio del 2024**

## Introducción

La epiglotitis aguda es una inflamación severa y potencialmente mortal de la epiglotis, una estructura cartilaginosa situada en la base de la lengua que actúa como una válvula para prevenir que los alimentos y líquidos ingresen en la tráquea durante la deglución. Esta condición suele ser causada por una infección bacteriana, siendo la bacteria *Haemophilus influenzae*.

La epiglotitis aguda se caracteriza por un inicio rápido de síntomas que pueden incluir dolor de garganta intenso, fiebre alta, dificultad para tragar (disfagia), voz apagada o ronca, babeo y, en casos graves, dificultad respiratoria que puede progresar rápidamente a obstrucción de la vía aérea, lo que constituye una emergencia médica. El diagnóstico temprano y el manejo adecuado son cruciales para prevenir complicaciones graves y potencialmente fatales.

# EPIGLOTITIS AGUDA



## ¿Qué es?

Es un proceso infeccioso de rápida progresión que causa inflamación aguda de la epiglottis, tejidos blandos contiguos y pliegues ariteneopiglóticos  
Principal patógeno *Haemophilus Influenzae* tipo B

## Epidemiología

Vacunación incompleto (pentavalente 2,4,6 y 12 meses)  
Niños de 5 meses a 11 años  
Inmunosupresión, Enfermedad oncológica, defecto motilidad neutrófilos, hipoparatiroidismo



**Epiglottitis**  
SQUIGHT Med

Enfermedad provocada por *H. influenzae* tipo b

**Características clínicas**

- Fiebre de inicio abrupto
- Dolor faríngeo intenso
- Estridor
- Dificultad respiratoria
- Voz apagada
- Posición en trípode

**4 D's**

- Drinking (anorexia)
- Diarrhea
- Distasia
- Distonia

**Tx**

- El paso inicial es mantener la vía aérea permeable
- Antibióticos IV
- Ceftriaxona
- Profilaxis a contactos
- Rifampicina

## Clinica

De inicio súbitos y con dificultad respiratoria rápida progresión  
Fiebre voz apagada  
Niño en posición Trípode

## Diagnostico

Clínico  
Gold standard: Clínico con laringoscopia  
Radigrafía lateral de cuello



## Tratamiento

1ra elección: 7 - 10 días ceftriaxona lactantes: 50-75 mg/kg/ día IV/IM c/ 12-24h  
adolescentes 75-100 mg/kg/día IV/IM c/12-24 h  
Cefotaxima:  
<12 años: 100-200mg/kg/día IV o IM cada 8 hrs.  
>12 años: en infecciones moderadas a graves: 1-2 g IV/IM c/ 6-8hrs

## CONCLUSION

La epiglotitis aguda es una inflamación grave y potencialmente mortal de la epiglotis, una estructura cartilaginosa que cubre la entrada de la tráquea durante la deglución. Esta condición puede causar una obstrucción aguda de las vías respiratorias, lo que representa una emergencia médica. Los síntomas típicos incluyen dolor de garganta severo, dificultad para tragar, fiebre alta, y estridor, un sonido agudo durante la respiración debido a la obstrucción de las vías aéreas.

La epiglotitis aguda es una emergencia médica que requiere atención inmediata debido al riesgo de obstrucción de las vías respiratorias. Aunque la incidencia de esta afección ha disminuido significativamente con la introducción de la vacuna contra *Haemophilus influenzae*, sigue siendo una preocupación importante, especialmente en adultos y en niños no vacunados.

La vacunación y la educación sobre la importancia de la inmunización continúan siendo pilares fundamentales en la prevención de esta enfermedad potencialmente letal.

## Referencias

Las GPC mexicanas y Dr. Edwin madera.