



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Noremy Abigail Trujillo Sánchez

Nombre del tema: enfermedad

Parcial: 2

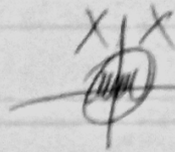
Nombre de la Materia: zoonosis y salud pública

Nombre del profesor: Carlos Alberto Trujillo Díaz

Nombre de la Maestría: Lic. medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 4to

OTITIS



• Nombre de la enfermedad Otitis "Infección auditiva".

Los casos son diferentes enfermedades / agentes infecciosos que inducen otitis y pueden ser primarias o secundarias.

Los factores predisponentes están presentes antes de que se desarrolle la enfermedad, mientras que los factores perpetuantes se producen como resultado de la enf.

• Causas primarias: Otitis externa son provocadas por una enfermedad en un oído normal, unas de las causas son:

- > Cuerpos extraños
- > Hongos
- > Traumatismos de la epitelización
- > Parasitos
- > Alergia
- > Ent. endocórticas

• Causas secundarias: Surten ser problemas crónicos / recurrentes cuando no se aborda la causa primaria.

- > Bacterias
- > Lavadura
- > Reacción a la medicación
- > Exceso de limpieza.

• Factores perpetuantes: Por inflamación crónica. (pueden ser graves en casos crónicos).

- > Timpano (rotura)
- > Glándula
- > Fibrosis o calcificación pericartilaginosa.
- > Cambios epiteliales

• Factores predisponentes: Aumento de riesgo (otitis externa).

- > Humedad excesiva
- > Ent. Obstruictiva del oído.
- > Otitis media primaria.
- > Ent. Sistémica

- Causas de la enfermedad -

Con las causas mencionadas, pueden llegar a afectar la fisiología del oído, sin embargo muchos pacientes con enfermedad grave empiezan al instante, durante 1-2 semanas antes de la exploración completa.

Los oídos infectados con material espeso, seco o crumosos pueden necesitar una limpieza 2-3 veces por semana.

- Recomendaciones -

- > Mantener una buena higiene auricular.
- > Evitar la exposición a factores desencadenantes (como alérgicos o sustancias irritantes).
- > Vigilar la humedad.
- > Evitar la entrada de cuerpos extraños.
- > Controlar la presencia de parásitos.
- > Secar bien los oídos tras el baño.
- > Mantener un tratamiento (cuando se haya localizado la infección).

- Agentes patógenos -

- > *Aspergillus niger* > Objetos sin vida.
- > Humedad > *Candida albicans*.

- Síntomas -

- > Dolor
- > Enrojecimiento y secreción
 - ↳ blanca o amarilla
- > Dolor e incomodidad
- > Oído desagradable. > Secreciones (blancas espesas y cremosas)
- > Hinchazón
- > Dolor al tacto
- > Puntos de color negro grisáceo o amarillo rodeado por material parecido al gelatin.
- > Coloración rosa fuerte.