

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y  
ZOOTECNIA**

**PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE PORCINOS**

**CATEDRATICO: BARREDA ROBERTO  
GARCIA SEDANO**

**ALUMNA: RAQUEL V. RIZO  
ESCALANTE**

**RINITIS ATROFICA**

**1 PARCIAL**

**06/01/2022**

**DEFINICION:** La rinitis atrófica es una enfermedad crónica y progresiva de etiología desconocida. Se caracteriza por atrofia de la mucosa nasal y hueso subyacente, dilatación anormal de las cavidades nasales, obstrucción nasal paradójica, y formación de secreciones viscosas y costras secas; produciendo fetidez

**SIGNOS CLINICOS:** Los signos clínicos iniciales son estornudos, resoplidos y secreción ocular que da lugar a manchas oscuras en los lagrimales, y la posterior secreción nasal, que puede oscilar entre serosa y mucopurulenta; en algunos casos, los cerdos pueden presentar epistaxis.

**DX:** Las diferentes formas de rinitis se diagnostican por la clínica. Es

**RINITIS** innecesario realizar estudios complementarios.

**ATROFICA** Se diferencia de las infecciones específicas virales y bacterianas de la nariz por la falta de exudado purulento y formación de costras. Se diferencia de la rinitis alérgica por la ausencia de un alérgeno identificable.

**TX:** La única vía para controlar la enfermedad y poder llegar a erradicarla es la combinación, cuando se produce el momento de mayor transmisión (de cerda a lechón) de buenas pautas de manejo: "todo dentro-todo fuera"; vacunación y tratamientos con antibióticos en parideras.

**ETIOLOGÍA.** La rinitis atrófica no progresiva (RAnP) está provocada por la bacteria Gram negativa *Bordetella bronchiseptica*, mientras que la rinitis atrófica progresiva (RAP), más grave, es causada por *Pasteurella multocida* toxigénica.

