

## Candidiasis

*Candida albicans* es una levadura oportunista y generalmente no es considerada un microorganismo primario. Se encuentran frecuentemente pequeñas cantidades de *Candida* en el tracto digestivo de aves y puede volverse patogénica cuando la flora digestiva normal es alterada debido a inmunosupresión.

La candidiasis más comúnmente afecta polluelos que todavía no se alimentan por sí mismos. La infección puede ser totalmente endógena, con sobre crecimiento debido los factores mencionados anteriormente. También puede ser causada o exacerbada por inoculación oral de un gran número de *Candida*, tanto por los padres o por la alimentación a mano con utensilios que son inadecuadamente lavados.

**Hallazgos clínicos:** El hallazgo más frecuente en aves alimentadas a mano es la evacuación tardía y engrosamiento del buche. Puede aparecer luego regurgitación, pérdida de peso y depresión. V. TABLA 4 para algunos diagnósticos diferenciales de regurgitaciones aves. Las aves adultas pueden albergar un grado menor de candidiasis con pocos síntomas clínicos visibles.

**Tratamiento:** Si está presente un reservorio exógeno de *Candida* (por ejemplo, un nido en mal estado o tubos de alimentación contaminados), entonces es crítico eliminar la fuente de *Candida*. En neonatos, el buche. Debe vaciarse a menudo y es conveniente alimentarlos con pequeñas cantidades hasta que la estasis del buche se haya resuelto.

Problema	Especies frecuentemente afectadas	Agentes habituales (si se conocen)	Síntomas típicos
Toxicidad	Varios	Plomo, zinc, pesticidas, fármacos	Vómito, excrementos anómalos, letargia, posibles síntomas del sistema nervioso central
Iritación de la parte superior del tracto gastrointestinal	Carolina o ninfa, varios	Plantas ( <i>pothos</i> , <i>filodendro</i> ), diversos fármacos, otros materiales cáusticos	Letargia, ptialismo, regurgitación pasiva de agua, eritema de la lengua y faringe
Síndrome de la dilatación proventricular	Guacamayos, cotorras, loros grises africanos, cacatúas, otros	Virus sospechosos	Pérdida de peso, vómito, semillas en las heces, posibles síntomas del sistema nervioso central
Infecciones gastrointestinales bacterianas	Varias	Bacterias gramnegativas	Vómito, excrementos acuosos, letargia
Candidiasis	Carolinan o ninfas, agapornis, otros	<i>Candida</i>	Regurgitación, distensión del buche y lesiones orofaríngeas
Tricomoniasis	Periquitos, carolinan o ninfas, palomas, otros	<i>Tricomonas</i>	Regurgitación y lesiones de boca y buche (material blanquecino), moco en el buche
Obstrucción ventricular, proventricular, o buche	Cacatúas, guacamayos, <i>Loros eclecticus</i> loros, carolinan o ninfas, otros	Lecho de serrín, lecho de hojas de maíz, otras camas, las fibras, cuerpos extraños, áscaris	Vómito, depresión, pérdida de peso
Adenocarcinoma proventricular	Varios	Neoplasia	Vómito, pérdida de peso, letargia, grave dolor, muerte súbita
Papilomatosis internas	Amazonas, guacamayos	Desconocida, posiblemente Herpesvirus	Vómito, distensión al defecar, infecciones cloacales y coanales secundarias
Masa abdominal	Periquitos	Masa renal o gonadal generalmente neoplasia	Pérdida de peso, cojera, vómito
La conducta	Varios	Comportamiento de cortejo	Regurgitación en espejo, dueño, juguete, o jaula