

**ADULTOS**

	SINTOMAS:	CAUSAS:	PREVENCION:	TRATAMIENTO:
<u>ACARIASIS RESPIRATORIA:</u>	Respiración fatigosa,raspe de garganta, plumas alborotadas y languidez.	Se debe a unos ácaros que anidan en las mucosas de la garganta.	Higiene general y limpieza a fondo de la jaula.	Con antibióticos y acaricidas en pulverizador.
<u>ASMA:</u>	Respiración fatigosa,estado de abatimiento.	Humedad,enfriamientos,bacterias u hongos en la alimentación.	Alimentación sana,ambiente seco y que no tengan cambios bruscos de temperatura.	Antibióticos, local cálido y alimentación fresca.
<u>CATARRO:</u>	Respiración dificultosa, plumas alborotadas y emisión de mucosidad por los orificios nasales.	Enfriamientos y corrientes de aire.	Vida sana e higiene total.	Local cálido y sin corrientes, eliminar la mucosidad de los orificios nasales con compresas de agua y trementina para mantenerlos despejados.
<u>COCCIDIOSIS:</u>	Diarrea con sangre y languidez.	Coccidos,que son pequeños parásitos que viven en las paredes intestinales.	Limpiar la jaula y desinfectar los accesorios también.	Jaula limpia y desinfectada,anticoccido con los alimentos.
<u>COLIBACILOSIS:</u>	Empiezan por estar inapetentes y somnolientos y luego acaban con diarrea también.	Esquizomizetos,(escherichia coli)es un agente patógeno que se difunde por el suelo y el agua. Puede ser MORTAL.	Higiene general.	Dosificación masiva de antibióticos,estreptomcina de 2 a 4 veces al día, tratada a tiempo se podría curar.
<u>DISENTERIA:</u>	Las heces son muy blandas, tienen movimientos bruscos y desgana general, plumaje alborotado y en casos graves picoten la comida nerviosamente.	Alimentos en mal estado, exceso de frutas y verduras demasiado maduras, corrientes de aire.	Alimentación sana, ambiente seco y sin corrientes.	Suministrar un complejo vitamínico en el agua y alimentación sana,reducir la fruta diaria temporalmente.
<u>ENTERITIS (Inflamacion intestinal):</u>	Mucha sed,falta de apetito y lentitud de movimientos.	Parásitos intestinales, alimentos en mal estado, cambios bruscos de temperatura, estrés emotivo.	Higiene general, alimentación sana y variada, ambiente seco y vida tranquila.	Antibiótico y vida sana, algunos criadores administran sulfato de hierro con el agua.
<u>MUDA ANOMALA:</u>	Partes del cuerpo desplumadas, plumaje deformado y alborotado.	Si el cuerpo esta desplumado,la causa más frecuente es la soledad, depresion, estrés, pero si el agaporni renueva mal las plumas se debe a una mala alimentación o enfriamiento.	Higiene general,dieta completa y variada, vida sana.	Alimentación variada y sana, polivitamínicos con el agua (en caso de soledad mucha compañía).
<u>PARASITOSIS EXTERNA:</u>	Mala higiene.	Parásitos externos, ácaros, piojos.	Higiene y limpieza.	Limpieza general, antiparasitario en pulverizador.

<u>PULMONIA:</u>	Respiración con estertores, mucosidad que sobresale de los orificios nasales y ojos con caspa.	Corrientes de aire y cambios bruscos de temperatura.	Vida sana, cuidado con las corrientes y las temperaturas.	Antibiótico, complejos vitamínicos en el agua local caldeado, eliminación de la mucosidad.
<u>PSITACOSIS:</u> :iiiiiiOJOiiiiiii	Inestabilidad nerviosa, somnolencia, inapetencia, sed ardiente y a veces diarrea.	Enfermedad de origen vírico (Miyagawanella psittaci) peligrosa también para el ser humano, hoy en día es muy poco frecuente.	Higiene general, tanto de la jaula como del agapornis.	No es posible tratar la enfermedad, si el agapornis sobreviviese se convertiría en portador sano del virus, con lo que sería un serio peligro para otros pájaros y el hombre. Suprimir todo, tanto otros ejemplares enfermos como jaulas y accesorios. No intentar la desinfección.
<u>PICADURAS:</u>	Hinchazón en la zona.	Mosquitos, los ejemplares jóvenes son mas propensos que los adultos. Los mosquitos pican exclusivamente en las patas, con lo que una falta de tratamiento, puede llevar a la amputación o incluso a la muerte.	En época de más mosquitos colocar tablas insecticidas cerca de las jaulas, pero que no queden al alcance de nuestros agapornis.	Pomada, de venta en establecimientos especializados.
<u>SALMONELOSIS:</u>	Enflaquecimiento, vientre hinchado, respiración afanosa, diarrea, sed e inapetencia.	Ezquizomicetos que infectan el aparato digestivo, se pueden transmitir por alimentos infectados o por otros animales, ratas pichones y moscas.	Alimentación sana e higiene general.	Antibiótico de alto espectro, vitaminas hidrosolubles del grupo B, limpieza diaria de jaulas y accesorios, aislamiento en lugar cálido y tranquilo. La salmonelosis es también contagiosa para el ser humano.
<u>ESTREÑIMIENTO:</u>	dificultad en la evacuación de las heces, coletazos con temblor general.	Alimentación insuficiente y carente de frutas y verduras.	Alimentación correcta y completa.	Complejo vitamínico, sales inglesas en el agua, fruta y verduras.
<u>VERMINOSIS INTESTINAL:</u>	Respiración con el pico abierto, anemia visible por el color de las patas que se aclaran, temblores y parálisis temporales.	Lombrices intestinales.	Limpieza e higiene general, administrar periódicamente (de cada 2 a 3 semanas) un poco de sulfato de hierro.	Complejo vitamínico, tras el análisis de las heces un vermífugo adecuado que es una sustancia que expulsa las lombrices intestinales.

### POLLUELOS

Los polluelos estan expuestos a practicamente las mismas enfermedades de los padres, salvo algunas patologias características....

	SINTOMAS:	CAUSAS:	PREVENCION:	TRATAMIENTO:
<u>AVITAMINOSIS:</u>	Desarrollo lento y dificultoso del polluelo.	Alimentación insuficiente, falta de vitaminas A, B y C.	Alimentación variada y completa para los padres.	Modificar la alimentación de los padres y un buen polivitamínico rico en vitaminas A,B,C y D.
<u>CANDIDIASIS:</u>	Movilidad reducida, dificultad para tragar, vómito, diarrea.El ejemplar afectado tiende a tirar la cabeza hacia atrás.Una membrana amarilla recubre el buche y el esófago, con lo que impide la digestión. La muerte suele ser inevitable si no se diagnostica con rapidez.	Ingestión a través del agua o de alimentos de esporas de Candida albicans.	Si hay sospecha de esta enfermedad, esterilizar todos los accesorios y alojamientos. Subministrar a los pájaros alimentos sanos lavados con agua y yodo. Para los polluelos criados a mano es conveniente esterilizar los utensilios y hervir el alimento.	Antibióticos específicos o de alto espectro.
<u>DISENTERIA:</u>	Heces líquidas y de aspecto pegajoso, crecimiento dificultoso.	Alimentación demasiado rica en verdura, tal vez mojada, y en manzana y pera.	Alimentación variada sana y completa.	Subministrar alimentos secos, masón con huevo y añadirle vitamina C, gotas de limón en el agua.
<u>AMPOLLAS de agua en el BUCHE:</u>	Se forman burbujas de aire subcutáneas y en el buche. Acaban dañando el hígado y el polluelo muere.	Forma incorrecta de alimentar,alimentos demasiado sólidos.	Alimentación sana, papilla adecuada.	Alimentos blandos y no muy calientes, antibióticos.

## ROSEICOLLIS

Esta es una enfermedad característica de esta especie...

	SINTOMAS:	CAUSAS:	PREVENCION:	TRATAMIENTO:
<u>AVITAMINOSIS:</u>	No existen síntomas. El agapornis muere de repente. En el caso de los lutinos las plumas amarillas se vuelven rojas, pero tampoco se puede evitar su muerte.	Falta de vitaminas, incorrecta alimentación, mala metabolización del alimento.	Vitaminas, correcta, sana y variada alimentación.	No existe .

Ésta Guía es meramente informativa y no sustituye en ningún caso la consulta al veterinario de exóticos. Él y sólo él es el que puede ayudar a tu mascota