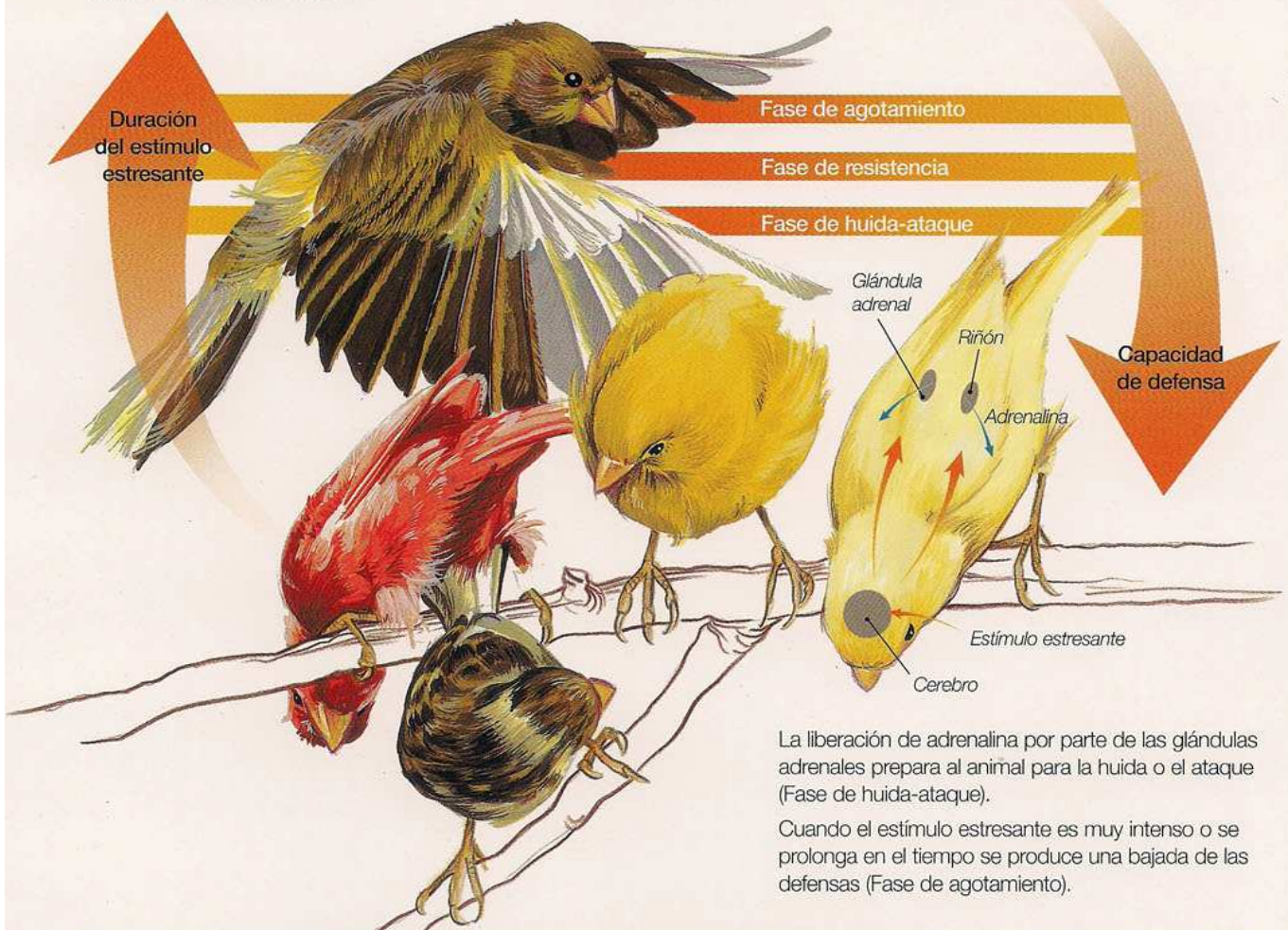


El estrés puede desencadenar infecciones

Cualquier manipulación o situación inadecuada puede provocar estrés en un ave. Esta circunstancia puede ser aprovechada por microorganismos patógenos, al disminuir las defensas, y causar enfermedades.

El estrés es un mecanismo fisiológico que prepara al animal para la huida o el ataque. Cuando sobrepasa ciertos niveles se vuelve perjudicial.



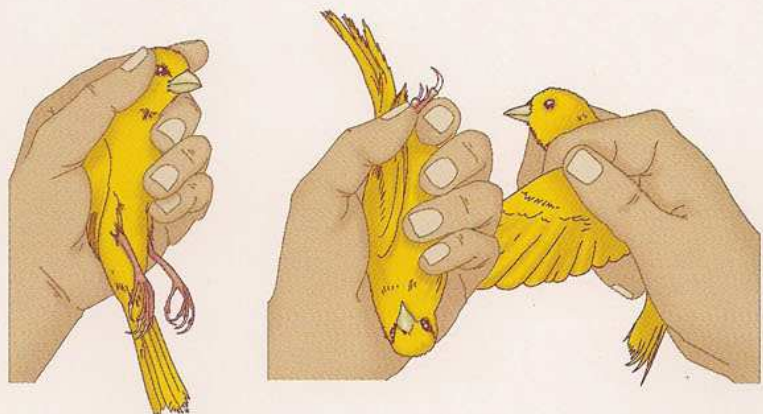
La liberación de adrenalina por parte de las glándulas adrenales prepara al animal para la huida o el ataque (Fase de huida-ataque).

Cuando el estímulo estresante es muy intenso o se prolonga en el tiempo se produce una bajada de las defensas (Fase de agotamiento).

Algunas causas de estrés en las aves:

- Hacinamiento
- Jaula nueva
- Desplazamiento de la jaula
- Introducción de nuevas aves
- Pérdida del compañero
- Soledad
- Personas extrañas
- Transportes
- Ruido
- Exceso o insuficiencia de luz
- Descanso insuficiente
- Sobreestimulación (demasiados juguetes)
- Temperaturas inadecuadas
- Falta de higiene
- Falta de ejercicio
- Dieta pobre o desequilibrada
- Indigestión y desórdenes metabólicos
- Infecciones y parasitosis
- Traumatismos
- Administración de medicación
- Recorte inadecuado de las alas

Contención correcta de un ave de pequeño tamaño. Una adecuada manipulación del ave evita situaciones de estrés.



Para el examen de la región abdominal, cloaca, diarreas...

Para el corte de uñas y examen de patas.

Para un examen o recorte de alas.