

Guía de Alimentación para Perros y Gatos Hospitalizados

Cuándo intervenir en el paciente hospitalizado

Días de anorexia/hiporexia (incluir los días de anorexia/hiporexia en el hogar)



5 días: Requiere soporte nutricional
Coloque tubo de alimentación o inicie nutrición parenteral

3 – 4 días: Probablemente requiera soporte nutricional si la recuperación no es inminente
Considere la colocación de un tubo de alimentación si el paciente va a ser anestesiado

1 – 2 días: Escriba las órdenes de alimentación, monitoree la cantidad de alimento consumido y la condición clínica diariamente

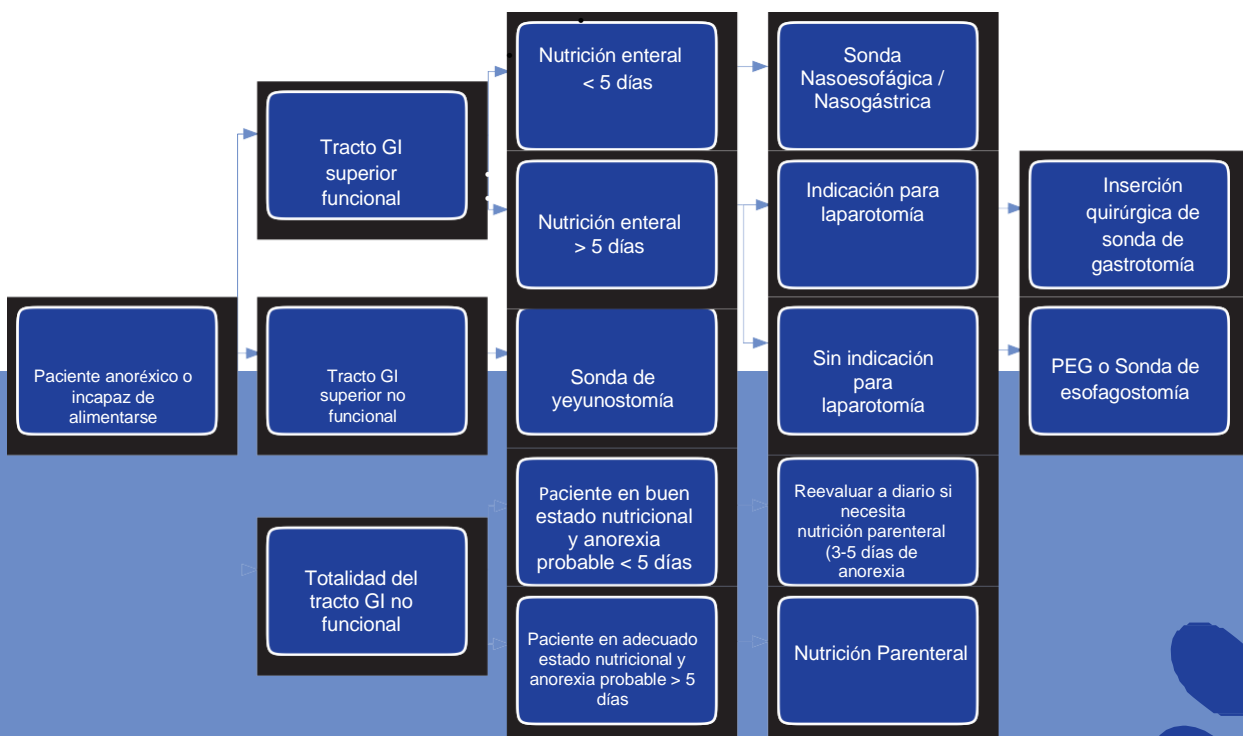
Nota: si el paciente se encuentra desnutrido, el soporte nutricional debe implementarse tan pronto como el paciente esté hemodinámicamente estable.

Cree un plan para animales hospitalizados:

Cree un plan de alimentación (ej. dieta, ruta, cantidad y frecuencia). El objetivo es alcanzar los requerimientos de energía en reposo (RER), aunque puede llevar 2 – 3 días alcanzar el objetivo de RER.

1. Si es capaz de comer, intente alimentación oral voluntaria o alimentación con la mano
Escriba órdenes de alimentación específicas: “1/4 lata de la dieta X por vía oral cada 6 hs”
(dieta, ruta, cantidad y frecuencia)

2. Monitoree el consumo. Si no se logra un consumo adecuado, se requerirán técnicas de alimentación asistida:



Peso* (kg)	RER (kcal/día)	Peso *(kg)	RER (kcal/día)
1.0	70	15.0	534
1.5	95	16.0	560
2.0	118	17.0	586
2.5	139	18.0	612
3.0	160	19.0	637
3.5	179	20.0	662
4.0	198	22.5	723
4.5	216	25.0	783
5.0	234	27.5	841
5.5	251	30.0	897
6.0	268	32.5	953
6.5	285	35.0	1007
7.0	301	37.5	1061
7.5	317	40.0	1113
8.0	333	42.5	1165
8.5	348	45.0	1216
9.0	364	47.5	1267
9.5	379	50.0	1316
10.0	394	52.5	1365
11.0	423	55.0	1414
12.0	451	57.5	1462
13.0	479	60.0	1509
14.0	507		

**Basado en el peso corporal real a no ser que BCS>7 (en cuyo caso hay que utilizar peso corporal óptimo)*