



60%

de los gatos  
séniors padecen  
**a la vez IRC\***  
**y osteoartritis**

¿Por qué enfocarse  
en un solo problema?



\*Insuficiencia renal crónica





# Incremento de la esperanza de vida de los gatos



1/3 son mayores de 10 años, <sup>(1)</sup> lo que supone una mayor duración de la etapa sénior de su vida



## Los gatos séniors están expuestos principalmente a dos patologías



### Insuficiencia Renal Crónica (IRC)

La IRC es la primera causa de mortalidad a partir de los 5 años <sup>(2)</sup>

60%

de los gatos mayores de 10 años padecen IRC <sup>(3)</sup>



### Osteoartritis

Muy frecuente pero infradiagnosticada en gatos séniors. La mayoría de los casos se detectan en un estado avanzado.

60%

de los gatos mayores de 6 años <sup>(4)</sup>

90%

de los gatos mayores de 10 años

muestran signos radiológicos de osteoartritis <sup>(5)</sup>

## Adaptar la nutrición es clave para abordar las principales patologías de los gatos séniors



Reducir el nivel de fósforo.

Prevenir la pérdida de masa muscular, evitando la desnutrición temprana.

Mantener un buen estado físico.



# Un nuevo y único programa de salud nutricional

SUSTITUYE A  
**K1Cat**  
KIDNEY SUPPORT

## En la Insuficiencia Renal Crónica, los requerimientos nutricionales varían en cada estadio

Clasificación IRIS y recomendaciones <sup>(6)</sup>

	Estadio 1	Estadio 2	Estadio 3	Estadio 4
<b>SIGNOS CLÍNICOS</b>	No (preclínica)	No o leves	Múltiples combinaciones <i>Pocos / muchos - moderados / pronunciados</i>	Graves Crisis urémicas
<b>FRECUENCIA <sup>(7)</sup></b>	10%	40%	40%	10%
<b>RECOMENDACIONES NUTRICIONALES IRIS <sup>(6)</sup></b>	Limitar el fósforo		Dieta renal (limitar el fósforo y las proteínas)	

*Si es preciso, usar quelantes del fósforo en todos los estadios*



Cuida los problemas **renales** y **articulares**, presentes a la vez en más del 60% de los gatos séniors

# para cuidar del envejecimiento en gatos

## DIETAS SECAS

### EARLY KIDNEY & JOINT

Estadio IRIS 1



1,5 kg / 3 kg

**-15%**  
Proteína y fósforo  
vs. KJ 1

Proteína 99 g/Mcal  
Fósforo 1,56 g/Mcal

### KIDNEY & JOINT

Estadio IRIS 2



1,5 kg / 3 kg

**-15% -10%**  
Proteína Fósforo  
vs. KJ 2

Proteína 85 g/Mcal  
Fósforo 1,33 g/Mcal

### ADVANCED KIDNEY & JOINT

Estadio IRIS 3-4



1,5 kg / 3 kg

Proteína 72 g/Mcal  
Fósforo 1,20 g/Mcal

## DIETAS HÚMEDAS

### EARLY KIDNEY & JOINT

Estadio IRIS 1



12x85 g  
trozos en salsa

**-30%**  
Proteína y fósforo  
vs. KJ 1

Proteína 121 g/Mcal  
Fósforo 1,72 g/Mcal

### KIDNEY & JOINT

Estadio IRIS 2-3-4



14x85 g  
mousse húmeda

Proteína 89 g/Mcal  
Fósforo 1,21 g/Mcal





## EARLY KIDNEY & JOINT

Apoyo a la movilidad en casos de osteoartritis mientras cuida los riñones y contribuye a mantener un estado físico óptimo.

## KIDNEY & JOINT

Cuidado de la IRC en el estadio IRIS 2 mientras facilita la movilidad en casos de osteoartritis.



## ADVANCED KIDNEY & JOINT

Cuidado de la IRC en los estadios IRIS 3-4 mientras facilita la movilidad en casos de osteoartritis

## Mobility Plus Complex

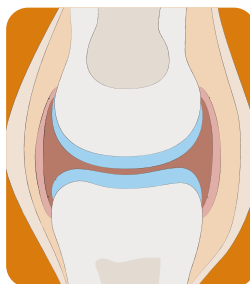
Combinación exclusiva de **ingredientes condroprotectores** que mejoran la flexibilidad y la movilidad articular, reforzando las articulaciones

### CONDROITÍN SULFATO

Elasticidad y resistencia del cartilago.

### QUITOSÁN

Mejora la biodisponibilidad del condroitín sulfato.



NUEVO

### MEMBRANA DE CÁSCARA DE HUEVO (MCH)

Ayuda a la reparación del cartilago y limita los procesos inflamatorios.

## Palatability Plus Complex

Exclusiva **mezcla de ingredientes** que incrementa la palatabilidad y facilita el manejo de la IRC.

### Mejora demostrada de la palatabilidad



Validado por ensayos comparativos vs. la dieta K1 en criaderos

Los gatos eligen Kidney & Joint vs. la dieta K1

# ÁRBOL DE DECISIÓN

## GATOS ADULTOS O SÉNIORS CON DISFUNCIÓN RENAL



Comprobar la función renal

Estadio **IRIS 1**



**EARLY KIDNEY&JOINT**  
dieta seca



**EARLY KIDNEY&JOINT**  
dieta húmeda

Estadio **IRIS 2**



**KIDNEY&JOINT**  
dieta seca



**KIDNEY&JOINT**  
dieta húmeda

Estadio **IRIS 3-4**



**ADVANCED KIDNEY&JOINT**  
dieta seca



**KIDNEY&JOINT**  
dieta húmeda

Todas estas dietas están contraindicadas en gatitos.  
En caso de disfunción renal, mantener la dieta Baby junto con el tratamiento médico / suplemento nutricional oportuno.

## GATOS CON PROBLEMAS ARTICULARES

**ADULTOS**

**SÉNIORS**

Comprobar el peso corporal

Comprobar la función renal

**Sobrepeso**

**Peso normal**

**Normal /**  
Estadio **IRIS 1**

Estadio **IRIS 2**

Estadio **IRIS 3-4**



**WEIGHT 1**  
**WEIGHT 2**



**EARLY KIDNEY & JOINT**  
dieta húmeda



**EARLY KIDNEY&JOINT**  
dieta seca



**EARLY KIDNEY&JOINT**  
dieta húmeda



**KIDNEY&JOINT**  
dieta seca



**KIDNEY & JOINT**  
dieta húmeda



**ADVANCED KIDNEY & JOINT**  
dieta seca



**KIDNEY & JOINT**  
dieta húmeda

Estado físico óptimo y estable

Todas estas dietas están contraindicadas durante el crecimiento de los gatitos.  
En caso de problemas articulares en gatitos, mantener la dieta Baby junto con el tratamiento médico / suplemento nutricional oportuno.

**BIBLIOGRAFÍA** • 1 Internal data • 2 O'Neill DG et al. J Fel Med Surg 2015 • 3 Marino CL et al. JFMS 2014 • 4 Slingerland LI et al. Vet J 2011 • 5 Lascelles BDX et al. Veterinary Surgery 2010; Hardie EM et al. JAVMA 2002; Godfrey D et al. JAAHA 2018 • 6 IRIS recommendations for CKD in cats 2023 • 7 Estudio interno Kynetec para Virbac

**Virbac** responde

933 716 373 616 764 990  
virbac.responde@virbac.es  
es.virbac.com

Construyendo el futuro  
de la salud animal

**Virbac**