



Activa y protege
la función renal



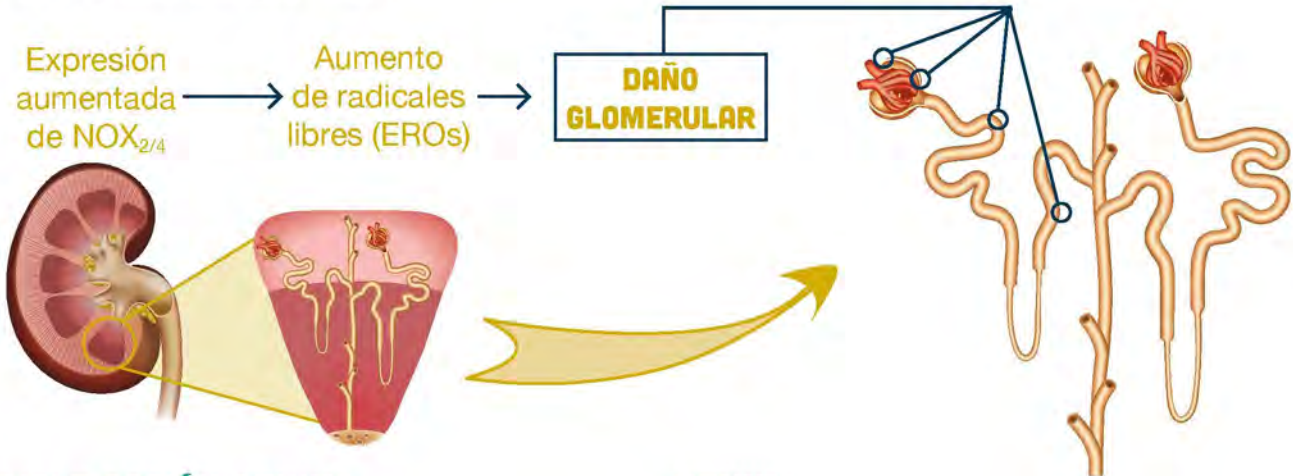
Renum

Activa y protege la función renal



Todos los procesos patológicos renales tienen como punto en común el estrés oxidativo con su consecuencia: daño celular. Éste se produce por el desbalance redox generado por el desequilibrio en el sistema enzimático NADH*

RENUM actúa ayudando a la célula a reestablecer el equilibrio, disminuyendo y neutralizando la actividad de los radicales libres.



TRIPLE ACCIÓN RENUM

- La **coenzima Q10 TRANS****: actúa a nivel del sistema NADH*, reequilibrándolo
- Los **tocoferoles**: ayudan a evitar la peroxidación lipídica reduciendo el daño en las membranas celulares, principal blanco de los radicales libres
- Los **ácidos grasos poliinsaturados**: ayudan a preservar las membranas celulares

RENUM

- Disminuye la tasa sérica de urea y creatinina¹
- Aumenta la tasa de filtración glomerular¹
- Protege al riñón de los daños producidos por obstrucciones en las vías urinarias²
- Protege al riñón frente a ondas de choque al realizar una litotricia extracorpórea²
- Reduce los niveles de oxalatos en orina

* NADH como expresión de los genes NOX_{2/4}.

**Coenzima Q10 trans: Los complementos de coenzima Q10 pueden ser CoQ10 trans obtenidos a partir de fuentes naturales por fermentación de la levadura, o ser CoQ10 cis trans, obtenida por un procedimiento que produce el isómero cis indeseable (menor absorción y actividad).

1- Ram B. Singh, Hari K. Khanna & Mohammad A. Niaz ; "Randomized, Double-blind Placebocontrolled Trial of Coenzyme Q10 in Chronic Renal Failure: Discovery of a New Role" J.Nuh. Environ Medicine Vol. 10, Iss. 4, 2000 .

2- J. Carrasco, F.J. Anglada, J.P. Campos, J.Murtané,M.J. Requena and Javier Padillo; "The protective role of coenzyme Q10 in renal injury associated with extracorporeal shockwave lithotripsy: a randomised, placebo-controlled clinical trial", BJU International, 2013.

COMPOSICIÓN

CoQ₁₀ TRANS, tocoferoles (α,β,γ,δ), aceites vegetales refinados y aceite de pescado.

PRESENTACIÓN

Renum cápsulas: 30 y 90 cápsulas blandas
Renum gotas: envase de 15 ml

DOSIS RECOMENDADA

Perros de menos de 15 Kg: 1 cápsula /día
Perros de 15 a 30 Kg: 2 cápsulas/día
Perros de más de 30 Kg: 3 cápsulas/día
Gatos y perros pequeños: 5 gotas /Kg/día

König Iberica S.L.
Pje. Arrahona 35-39 Local 10, Pol. Ind. Santiga
08210 Barberà del Vallès, España
www.konig.vet 93 802 24 72 info@konig.vet



Pharmafoods
König