



Você controlou a glicemia e a pressão arterial dos seus pacientes, mas a **DRC em diabéticos do tipo 2** ainda pode oferecer riscos.

INFLAMAÇÃO E FIBROSE

IMPACTAM NEGATIVAMENTE OS RINS DOS PACIENTES COM DRC E DM2.



Drivers metabólicos^{1,2}

- Níveis elevados de glicose no sangue (HbA1c).



Drivers Hemodinâmicos^{1,2}

- Aumento da pressão arterial.
- Alta pressão intraglomerular.



Drivers Inflamatórios e fibróticos^{1,2,3}

- Citocinas pró-inflamatórias.
- Proteínas fibróticas.

Atualmente, o tratamento da DRC em DM2 não trata especificamente a inflamação e a fibrose, os principais responsáveis pela progressão da DRC.

Essa mensagem não deve ser compartilhada por se destinar somente a profissionais de saúde habilitados a prescrever ou dispensar medicamentos. Caso queira cancelar o envio deste comunicado, informe pelo e-mail privacybr@bayer.com

© 2022 Bayer



SAC 0800 7021 241

sac@bayer.com

Respeito por você

Referências:

1. Alicic RZ, et al. Clin J Am Soc Nephrol 2017;12:2032; 2. Mora-Fernández C, et al. J Physiol 2014;18:3997; 3. Bauersachs J, et al. Hypertension 2015;65:257; 4. Alicic RZ, et al. Adv Chronic Kidney Dis 2018;25:1941