

ABORDAGEM E ORIENTAÇÃO DOS QUISTOS RENAIS NOS CUIDADOS DE SAÚDE PRIMÁRIOS

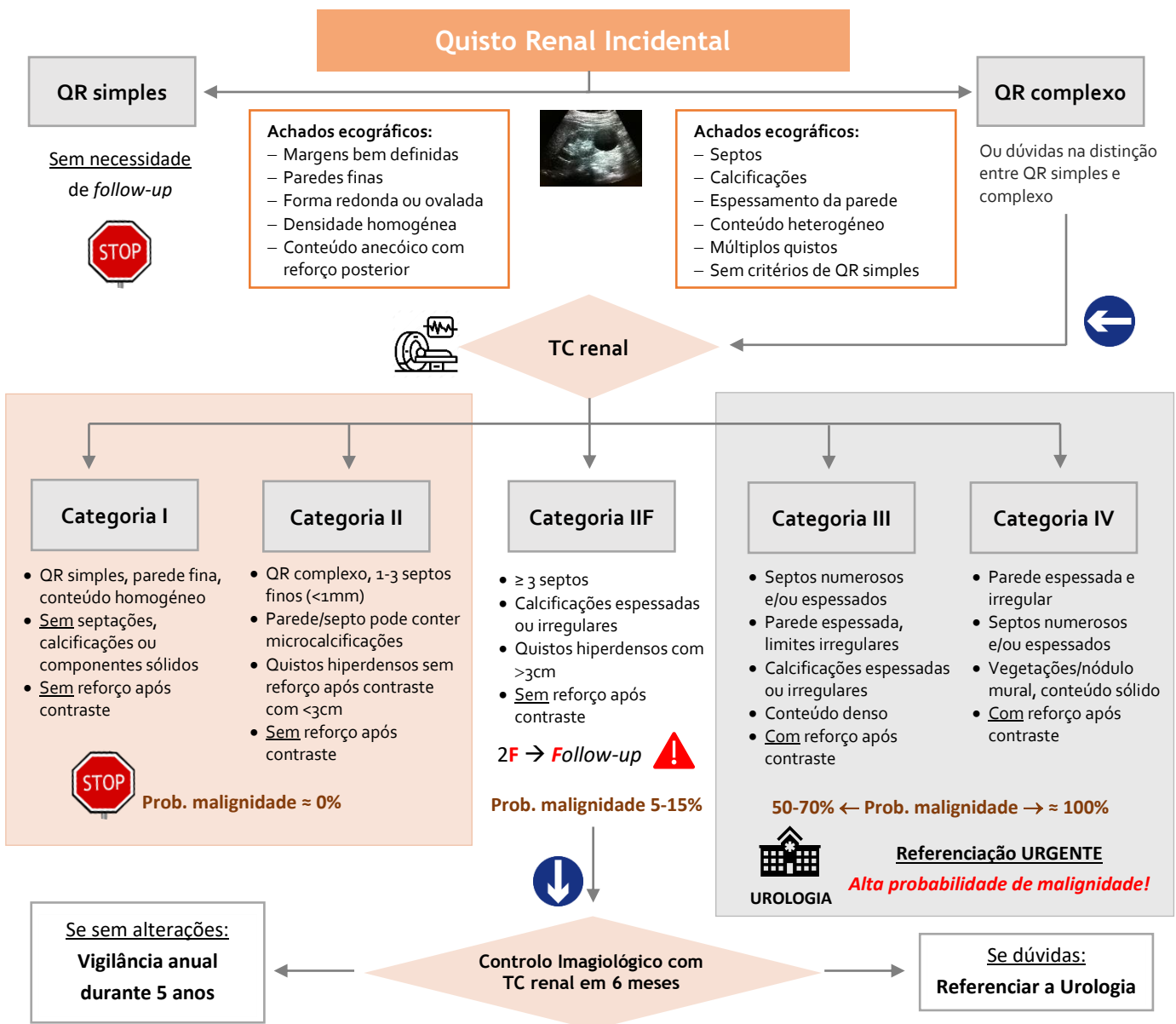
Autor(es): Joana Gonçalves Luís, Bárbara Martins, Ângela Mendes, Rosa Maria Araújo
Local de Trabalho: USF São Lourenço, ACeS Cávado I - Braga

Quistos Renais (QR)

- > Conjunto heterogéneo de lesões, consistindo numa ou mais cavidades rodeadas por epitélio e preenchidas por líquido.
- > Frequentemente um achado incidental.
- > Maioria são assintomáticos.
- > Incidência aumenta com a idade.

Classificação de Bosniak

- > Classifica as lesões renais quísticas em 5 categorias de acordo com características avaliadas por **TC com contraste**, permitindo estimar o risco de malignidade de determinada lesão e orientar o *follow-up* e tratamento.
- > Não inclui a taxa de crescimento do quisto.



Bibliografia:

- Whelan TF. Guidelines on the management of renal cyst disease. Can Urol Assoc J. 2010;4(2):98-9.
Quinta A, Sousa L, Santos AR. Quistos renais. Acta Urológica 2009, 26;3:39-47.
Tay SY, Tiu CM, Hu B, Wanh HK, Chiou HJ, Lin YH et al. Characterization and management of various renal cystic lesions by sonographic features. Journal of the Chinese Medical Association. 2018;81:1017e1026.
Sigmon DF, Shikhman R, Nielson JI. Renal Cyst. StatPearls. 2020. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK470390/>
Caldeira F, Juvandes C, Pinto M, Braga M, Calhau P. Displasia renal multiquistica - em defesa de uma experiência conservadora. Acta Med Port 2011; 24:549-556
Kasper, Fauci, Hauser, Longo, Jameson, Loscalzo. Harrison's Principals of Internal Medicine, 19th edition. McGraw Hill (339).
Kruskal JD, Richie JP. Simple and complex renal cysts in adults. Uptodate. www.uptodate.com