

Abstract Nº PO-SEX-53

ENIGAM - ESTUDO DA NEFROPATIA DE IGA E NEFROPATIA MEMBRANOSA EM PORTUGAL - PROTOCOLO DO ESTUDO

Enigam - Sociedade Portuguesa Nefrologia (1);

(1) - Sociedade Portuguesa de Nefrologia, SPN, Lisboa, Portugal;

Introdução: A Sociedade Portuguesa de Nefrologia tem como um dos seus objetivos aprofundar o conhecimento sobre a epidemiologia das doenças nefrológicas no nosso país. Neste sentido, propôs-se a desenvolver um estudo de cariz epidemiológico e clínico das glomerulopatias primárias mais prevalentes em Portugal, cujo diagnóstico não depende da microscopia eletrónica, e que tiveram um maior avanço nos últimos anos quer a nível do diagnóstico como também da sua terapêutica: Nefropatia de IgA e Nefropatia Membranosa.

Métodos: Pretende-se efetuar um estudo multicêntrico, retrospectivo e longitudinal, que incluirá todos os doentes, adultos e pediátricos, com diagnóstico histológico inequívoco de Nefropatia de IgA ou Nefropatia Membranosa a partir de 2007. O estudo será apresentado aos doentes elegíveis ou seus representantes legais, estando a sua participação dependente da obtenção de consentimento informado assinado. Em cada centro participante, um Investigador Local será responsável pela recolha dos dados e obtenção dos consentimentos assinados. Serão recolhidos dados demográficos, analíticos, histológicos e do tratamento recebido pelos doentes. Como objetivos primários do estudo definimos a avaliação da taxa de declínio da função renal e a evolução longitudinal da proteinúria. Os objetivos secundários são a exploração da correlação de preditores clínicos, analíticos (pe, hematúria) e histológicos (pe, classificação MEST-C) com as variáveis primárias em estudo, e a determinação da incidência de doença renal crónica estadio 5 e da sobrevivência dos doentes incluídos na coorte. A análise dos dados agregados será efetuada pelos Investigadores Responsáveis.

Discussão: Todos os serviços nacionais de Nefrologia e de Nefrologia Pediátrica aceitaram participar no estudo, encontrando-se agora a decorrer o processo de submissão para autorização institucional e das respetivas comissões de ética em cada unidade hospitalar. Na próxima fase do projeto, planeamos iniciar a colheita de dados junto de cada centro. Pretendemos que os primeiros resultados obtidos no contexto do estudo sejam publicados no início de 2020.

Conclusão: Trata-se de um estudo inédito no nosso País, que irá permitir um conhecimento único e profundo sobre as características epidemiológicas, clínicas e histológicas dos casos de Nefropatia de IgA e Nefropatia Membranosa diagnosticados nacionalmente na última década. Estes resultados poderão vir a ter importantes implicações para a nossa abordagem clínica destas patologias.