



A TELECONSULTA DURANTE A PANDEMIA COVID-19: O QUE PENSAM OS GASTROENTEROLOGISTAS PORTUGUESES?

O'Neill C.¹, Matias M.V.², O'Neill H.³, Mota F.³, Castela E.³

¹ Serviço de Gastrenterologia, Centro Hospitalar Lisboa Ocidental

² Serviço de Pneumologia, Centro Hospitalar Lisboa Ocidental

³ Associação Portuguesa de Telemedicina

INTRODUÇÃO

Durante a pandemia COVID-19, a teleconsulta foi uma solução para continuar a assegurar os cuidados de saúde. Pela primeira vez foi utilizada de forma disseminada no SNS, incluindo nos serviços de Gastrenterologia.

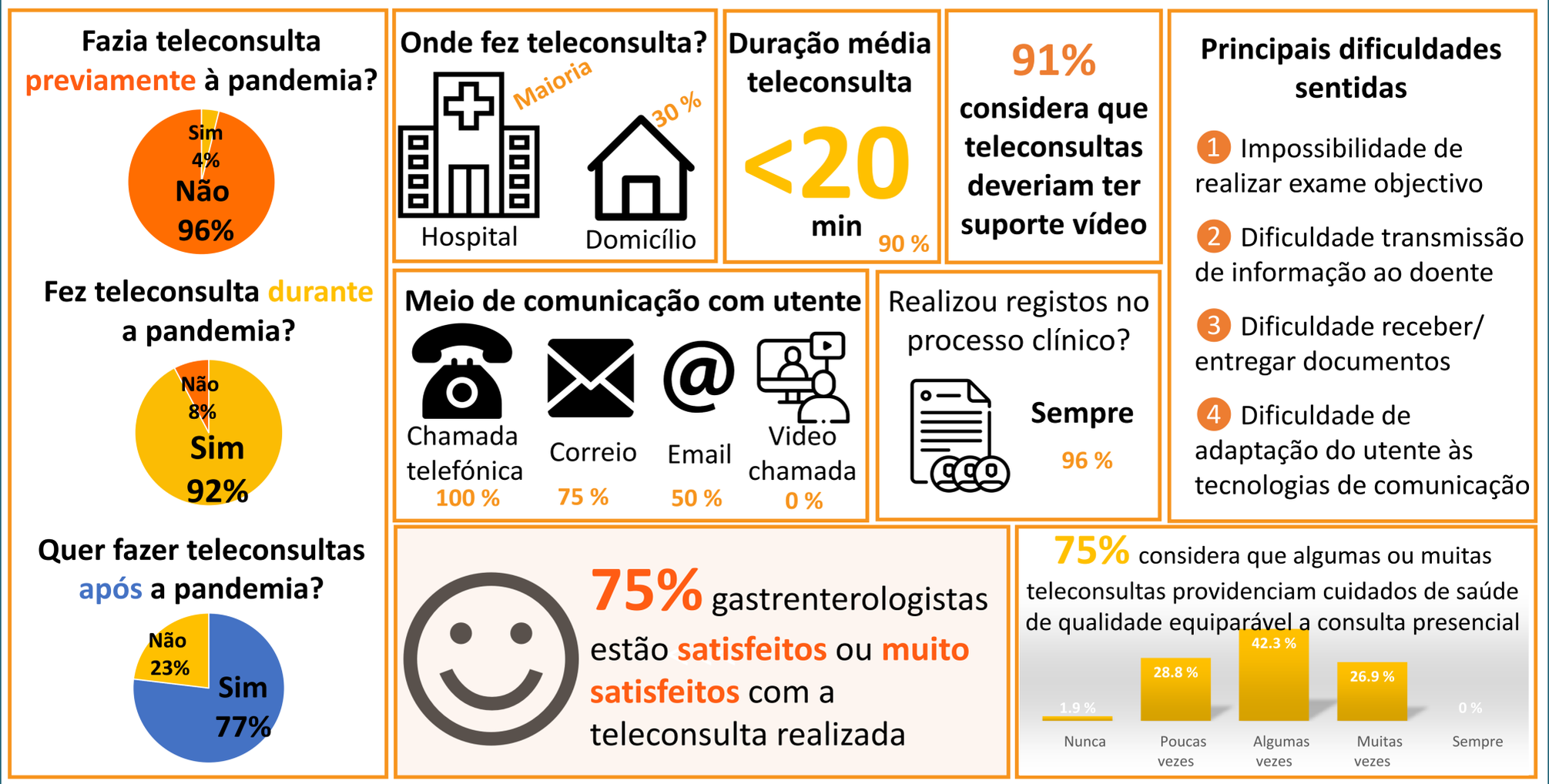
Objectivo: Analisar a opinião dos gastrenterologistas sobre o uso de teleconsulta no SNS durante a pandemia.

MÉTODOS

Estudo observacional, transversal, através da aplicação de questionário *online*, dirigido aos médicos que exercem funções no SNS para avaliação da sua opinião sobre o uso de teleconsulta durante a pandemia COVID-19. Respostas recolhidas entre Julho a Setembro/2020. Análise das respostas dos gastrenterologistas participantes.

RESULTADOS

Foram recebidas 2450 respostas, das quais 52 de especialistas (79%) e internos (21%) de Gastrenterologia, de vários hospitais do país, 59% do sexo feminino, a maioria com idade ≤ 45 anos.



CONCLUSÕES

Este estudo original permitiu um *insight* valioso sobre a opinião dos gastrenterologistas acerca da teleconsulta. A maioria encontra-se motivado para continuar a realizar teleconsultas subsequentes após a pandemia.

Uma vez corroborados os benefícios para o utente, o médico e o SNS, a teleconsulta poderá tornar-se uma alternativa à consulta presencial após a pandemia na prática futura do gastrenterologista.

REFERÊNCIAS

Portnoy J, Waller M, Elliott T. Telemedicine in the Era of COVID-19 J Allergy Clin Immunol Pract 2020 May;8(5):1489-1491 | Venkatesh R, Campbell E, Ferris T, et al. E-consults in gastroenterology: An opportunity for innovative care. Journal of Telemedicine and Telecare 0(0) 1-7 | Siegel, C A, Transforming Gastroenterology Care With Telemedicine. Gastroenterology (2017) | Zildzic M, Salihefendic N, Krupic F, et al. Telemedicine in Gastroenterohepatology. Acta Inform Med. 2014 AUG 22(4): 276-282

