

Exmo. Sr.

Vice-Almirante Henrique Gouveia e Melo

Coordenador da Task force para a elaboração do Plano de vacinação contra a COVID-19 em Portugal

Somos um conjunto de associações que representam os diversos transplantados do nosso país, nomeadamente transplantados renais, hepáticos, pulmonares, pancreáticos, cardíacos e de medula óssea.

Pela análise do Plano de vacinação contra a COVID-19 em Portugal, definido pela Task force nomeada para o efeito, verificamos que os principais objetivos a atingir seriam a redução da mortalidade e os internamentos por Covid-19, controlar os surtos, principalmente nas populações mais vulneráveis, minimizar o impacto da pandemia no sistema de saúde e na sociedade e preservar a capacidade de resposta dos serviços essenciais.

A nossa preocupação surge face às prioridades estabelecidas, uma vez que na definição dos grupos prioritários para a primeira fase de vacinação (ou para a segunda) não se encontra qualquer referência às pessoas transplantadas. Considerando que, após transplante de órgãos, por causa da necessária terapêutica imunossupressora que visa evitar a rejeição do enxerto, os transplantados são imunocomprometidos (com deficiente sistema imunitário) e, conseqüentemente, suscetíveis a infeções bacterianas e virais e designadamente ao vírus do SARS COV 2.

Considerando que desde o início da pandemia nos diplomas legais publicados sobre as medidas excepcionais a aplicar por causa da COvid 19 e na medida em que se encontra imunodeprimida a população transplantada foi considerada população de risco, designadamente para lhe se aplicado o regime de teletrabalho obrigatório;

Considerando que existem já estudos publicados que dão conta de que a população transplantada que contraiu a Covid 19 apresentou um risco de morte ou de necessidade de ventilação mecânica 30% superior à da população não transplantada ¹, atingindo tal percentagem os 40% no caso de transplantados pulmonares;

Considerando que existem já estudos que aconselham vivamente a vacinação da população transplantada, designadamente do “Comité Médico da World Transplant Games,”² da “International Society of Heart and Lung Transplantation,”³ “American Society of Transplantation”, “American Society of Transplant Surgeons” , “ Sociedade Francesa de Transplantação”⁴

¹ **Nair V, Jandovitz N, Hirsch JS, et al.** An early experience on the effect of solid organ transplant status on hospitalized COVID-19 patients [e-pub ahead of print]. Am J Transplant doi: 10.1111/ajt.16460, accessed December 29, 2020.

² <https://wtgf.org/statement-on-covid-19-vaccines/>

³ [https://www.jhltonline.org/article/S1053-2498\(20\)31883-0/fulltext](https://www.jhltonline.org/article/S1053-2498(20)31883-0/fulltext)

⁴ <https://www.sfnfdt.org/actualites/vaccination-contre-la-covid-19-chez-les-patients-transplantes-dorganes-solides>

Considerando que em vários países nos respetivos planos nacionais de vacinação a população transplantada foi incluída nos grupos prioritários, designadamente no Reino Unido (Grupo 4) por ser considerada extremamente vulnerável⁵, na Bélgica incluídos no Grupo 1 ⁶, na Suíça igualmente no Grupo 1 ⁷,

Considerado que no Plano Nacional da Vacinação Covid 19 os transplantados não foram incluídos em nenhum dos Grupos prioritários (Fase 1 e Fase 2),

Considerando que a Sociedade Portuguesa da Transplantação já tomou posição a favor da inclusão da população transplantada no Grupo das prioridades para a vacinação, tendo inclusivamente exposto por escrito tal posição endereçada à Task Force e que a SPT nos acompanha no sentido do que propugnamos,

Vimos solicitar que junto das entidades competentes seja tomada posição, ancorada em dados científicos, no sentido da inclusão da população transplantada num dos Grupos prioritários, para que sejam administradas vacinas durante a primeira Fase já em curso.

Certos de que esta pretensão terá o melhor acolhimento por parte da Task force, apresentamos os melhores cumprimentos,

Grupo Desportivo de Transplantados de Portugal

Associação Portuguesa Insuficientes Renais

RESPIRA (Associação Portuguesa de Pessoas com DPOC e Doenças Respiratórias Crónicas)

Grupo Transplantados Hospital Curry Cabral



⁵ <https://bts.org.uk/wp-content/uploads/2021/01/22nd-January-2021-BTS-Position-Statement-on-Vaccination-in-solid-organ-and-islet-transplant-recipients-FINAL.pdf> ;

<https://www.gov.uk/government/publications/guidance-on-shielding-and-protecting-extremely-vulnerable-persons-from-covid-19/guidance-on-shielding-and-protecting-extremely-vulnerable-persons-from-covid-19#cev>

⁶ <http://www.transplantation.be/>

⁷ https://coronavax.unisante.ch/sites/default/files/2020-12/Definition_comorbidit%C3%A9s_hau_risque_29Dec2020.pdf
<https://coronavax.unisante.ch/>