

Ofício n. 0001/2025 –APUC/ASC

Profa. Olga Izilda Ronchi  
Magnífica Reitora  
Pontifícia Universidade Católica de Goiás  
Goiânia-GO

Goiânia, 28 de janeiro de 2025.

Magnífica Reitora Olga Izilda Ronchi,

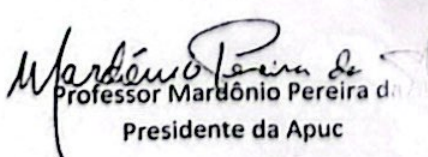
Diante da situação de emergência em saúde pública decretada pela Prefeitura de Goiânia em razão da epidemia de doenças infecciosas virais transmitidas pelo mosquito *Aedes Aegypt*, vimos, por meio deste, solicitar que a Administração Superior da PUC Goiás reivindique junto às Secretarias de Saúde do Estado de Goiás e do Município de Goiânia, a vacinação da comunidade universitária puquiana – docentes, funcionários/as e estudantes – contra a dengue (imunizante QDenga).

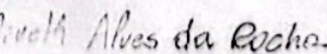
No último dia 24/01, após a primeira morte por dengue ser registrada em Goiás, a situação de emergência em saúde pública foi reconhecida pelo Governo Federal. Das 401 mil doses recebidas da vacina contra dengue pelo estado em 2024, segundo dados do Ministério da Saúde, apenas 134,5 mil primeiras doses foram aplicadas, e pouco mais de 37,3 mil pessoas retornaram para a segunda dose, o que corresponde a 33% do público elegível pelo SUS para completar o esquema vacinal.

Com a recente proliferação do movimento antivacina no País, acreditamos também no caráter pedagógico e de valorização da ciência por meio da iniciativa. É inadmissível que, em uma situação de emergência em saúde pública como esta, vacinas tenham baixa procura pelo público elegível pelo SUS (atualmente restrito à faixa etária de 06 a 16 anos, com baixa procura).

Reafirmamos aqui o nosso compromisso permanente com o diálogo para enfrentarmos os desafios cotidianos e com iniciativas nas quais a vida seja colocada em primeiro lugar. Estamos à disposição para o que for necessário.

Atenciosamente,

  
Professor Mardônio Pereira da Silva  
Presidente da Apuc

  
Elieth Alves da Rocha  
Presidente da ASC

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE GOIÁS  
PROTOCOLO - GABINETE DA REITORA  
RECEBEMOS EM: 28/01/25  
HORÁRIO: 17 h 01 min  
ASSINATURA: RE.: 