

PESQUISA REVELA QUE OS BRASILEIROS NÃO CONHECEM OS CRIE:

Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais



A pesquisa **“Pacientes de risco: o conhecimento da população sobre os CRIE e o calendário de vacinação”** foi feita pela Inteligência em Pesquisa e Consultoria (Ipec), a pedido da Sociedade Brasileira de Imunizações (SBIIm) e da Pfizer.



O levantamento inédito com 2.000 pessoas, em 5 capitais do Brasil, foi realizado no 1º semestre de 2021 e revelou o quanto este serviço ainda é desconhecido.



Grande parte da população brasileira e, até mesmo, os próprios profissionais da saúde não conhecem os Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais (CRIE).

SUS

Por meio dos CRIE, o SUS garante acesso a um calendário específico, ampliado e gratuito de vacinação, pois quem tem o sistema imunológico debilitado ou vive com doença crônica está mais vulnerável a infecções e corre maior risco de desenvolver condições graves e de óbito.



Pessoas que vivem com HIV, pacientes em tratamento oncológico, cardiopatas, diabéticos, pneumopatas, entre outros grupos que apresentam doenças crônicas ou fragilidade imunológica podem se vacinar gratuitamente nesses centros.



No Brasil são 53 unidades dos CRIE, em todos os estados e Distrito Federal, que oferecem 10 tipos de vacinas para 12 tipos de doenças.

O que a pesquisa revelou?



76% das pessoas

entrevistadas garantem nunca ter ouvido falar dos CRIE.



68% das pessoas

com alguma doença crônica ou com o sistema imunológico debilitado, afirmam nunca ter recebido do médico ou do profissional de saúde a orientação para se vacinar.



3 em cada 5

brasileiros entrevistados não sabem que pessoas do grupo de risco têm direito ao calendário ampliado de vacinas no sistema público de saúde.

A falta de informação também foi verificada entre os **profissionais de saúde**: apenas **3%** recomendaram a vacinação a pacientes com doenças crônicas



A pesquisa também mostrou que pessoas que vivem com cardiopatias ou diabetes não se reconhecem como grupo de risco para infecções que podem ser evitadas pela vacinação. Este é o caso também das que estão com câncer (31%), as que vivem com HIV (40%) e as que passaram por transplante (50%).

85%

dos entrevistados admitiram que seguem as recomendações médicas.

74%

afirmaram que, com certeza, tomariam as vacinas recomendadas para a sua faixa etária ou condição de saúde.

91%

Quando perguntadas se vacinas salvam vidas, **91% das pessoas** responderam que sim!

65%

desconhecem ou não compreendem que existe uma vacina para prevenir a pneumonia pneumocócica.

Criados há quase 30 anos, os CRIE ainda são **pouco conhecidos**. Precisamos agir para **aumentar a visibilidade** tanto para médicos como para a população em geral, pois esse é um programa criado para salvar vidas e está sendo subaproveitado **por quem mais precisa**.

Quais são as doenças e casos elegíveis para receber as vacinas nos CRIE?

Pessoas que vivem com doenças crônicas

Asplenia anatômica ou funcional, hemoglobinopatias, doenças de depósito e outras condições associadas a disfunções do baço

Diabetes

Doença renal crônica

Doenças do coração (cardiopatia) e/ou do pulmão (pneumopatia) crônicas

Doenças do fígado (hepatopatia) crônicas

Pessoas imunodeprimidas por doença ou tratamento

Câncer ou uso de drogas imunossupressoras

Doenças reumatológicas e autoimunes

Imunodeficiências congênitas (primárias)

Crianças e adolescentes vivendo com HIV

Adultos e idosos vivendo com HIV

Transplantados de células-tronco hematopoiéticas

Candidatos a transplante ou transplantados de órgãos sólidos

Quais são as vacinas disponíveis nos CRIE?

Vacina Inativada contra Poliomielite (VIP)

Vacina contra Hepatite B (HB) – esquemas especiais

Vacina contra Influenza, inativada (FLU) – “Gripe”

Vacina adsorvida difteria, tétano e pertússis acelular adulto (dTpa)

Vacina Meningococo Conjugada ACWY

Vacina Meningococo Conjugada C

Vacina contra Varicela (VZ) e Imunoglobulina Humana Antivaricela-Zoster (IGHAVZ)

Vacinas contra Pneumococo Conjugada 10 valente e Polissacarídica 23 valente

Vacina contra Pneumococo conjugada 13 valente

Vacina contra Haemophilus influenzae do tipo b (Hib)

Vacina contra Hepatite A (HA)

Vacina HPV4

Vacina Hexa acelular (DTPa/Hib/VIP/Hep B), Penta acelular (DTPa/Hib/VIP), e/ou Tríplice Acelular (DTPa) em menores 7 anos idade

Como ter acesso ao serviço?

Para ser atendido, o paciente deve ir até o CRIE com um encaminhamento médico contendo informações sobre a doença (CID), medicações em uso e apresentar o cartão de vacinação.



Descubra onde fica a unidade dos CRIE mais perto de você:

<https://familia.sbim.org.br/onde-se-vacinar>

👉 Caso não tenha um CRIE na sua cidade, procure uma Unidade Básica de Saúde para que as vacinas cheguem até você 👈

Campanha

CRIE mais proteção

criemaisprotecao.com.br

Realização

Pfizer

Apoio

SBIM
SOCIEDADE BRASILEIRA DE IMUNIZAÇÕES