



REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO Nº

Solicita informações ao Ministério da Saúde dados epidemiológicos sobre gonorreia e sobre o uso da vacina MenB-4C contra a gonorreia.

Senhor Presidente,

Requeiro a V. Ex^a., com base no art. 50 da Constituição Federal, e na forma dos arts. 115 e 116 do Regimento Interno que, ouvida a Mesa, sejam solicitadas ao Ministério da Saúde as seguintes informações:

1. Dados Epidemiológicos

- informar o número absoluto e as taxas de incidência notificadas de **infecção por gonorreia no Brasil**, discriminados por **ano dos últimos cinco anos (2021–2025)**;
- apresentar **distribuição geográfica** (por Unidade da Federação) e **faixa etária** dos casos, bem como informações segregadas por **sexo e grupos populacionais de vulnerabilidade epidemiológica**;

2. Avaliações Técnicas

- indicar se o Ministério da Saúde possui **avaliações, análises técnicas ou pareceres internos** sobre a ocorrência de **proteção cruzada conferida pela vacina**





CÂMARA DOS DEPUTADOS

Gabinete da Deputada Duda Salabert - PDT/MG

contra meningite B (vacina meningocócica do grupo B) em relação à infecção por gonorreia.

b) indicar se há **parcerias com instituições científicas brasileiras ou internacionais** para investigar o potencial uso da vacina contra meningite B como instrumento de prevenção da gonorreia ou se há previsão de investimentos em pesquisa nessa área no país.

3. Avaliação de Políticas Públicas

a) informar se o Ministério da Saúde **está avaliando, ou pretende avaliar, a adoção de alguma iniciativa ou política pública baseada no uso da vacina contra meningite B como ferramenta complementar de prevenção da gonorreia, especialmente em grupos populacionais mais vulneráveis;**

b) caso afirmativo, descrever o **planejamento, objetivos, público-alvo, custos estimados e cronogramas** propostos para tais iniciativas;

JUSTIFICAÇÃO

A infecção por *Neisseria gonorrhoeae* representa um importante problema de saúde pública global e nacional, notadamente diante do crescimento da resistência bacteriana a antimicrobianos e da ausência de vacinas específicas licenciadas para a gonorreia. Pesquisas científicas recentes indicam que vacinas meningocócicas do grupo B, originalmente destinadas à prevenção de meningite meningocócica, podem conferir proteção parcial contra a gonorreia, devido à semelhança entre *Neisseria meningitidis* e *Neisseria gonorrhoeae*, com estimativas de redução do risco de infecção na faixa de aproximadamente 32,7% a 42% em alguns estudos epidemiológicos¹.

Programas pioneiros em países como o Reino Unido² vêm explorando a utilização da vacina contra meningite B (4CMenB) para reduzir a incidência de gonorreia em

1 <https://academic.oup.com/jid/article/231/1/61/7724768>

2 <https://www.nhs.uk/vaccinations/menb-vaccine-for-gonorrhoea/>





CÂMARA DOS DEPUTADOS

Gabinete da Deputada Duda Salabert - PDT/MG

populações vulneráveis, diante da elevada carga da infecção e das limitações terapêuticas atuais.

Dessa forma, é de suma importância obter informação oficial e atualizada do Ministério da Saúde sobre a situação epidemiológica da gonorreia no Brasil e sobre a condução, ou não, de estudos ou avaliações técnicas que subsidiem futuras políticas baseadas em vacina contra meningite B ou outras estratégias inovadoras de prevenção.

Sala das Sessões, em 12 de dezembro de 2025.

Deputada DUDA SALABERT
PDT/MG

Apresentação: 12/12/2025 16:03:46.057 - Mesa

RIC n.8118/2025



Câmara dos Deputados | Anexo IV - Gabinete 840 | CEP 70160-900 - Brasília - DF
(61) 3215-5840 | dep.dudasalabert@camara.leg.br

Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD252407686600>
Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Duda Salabert



* C D 2 5 2 4 0 7 6 8 6 6 0 0 *