

## Questão 08

## QUESTÃO 08

## Carta aberta à população brasileira

Prezados Cidadãos e Cidadãs,

O envelhecimento populacional é um fenômeno mundial. Infelizmente, nosso país ainda não está preparado para atender às demandas dessa população.

Este é o retrato da saúde pública no Brasil, que, apesar dos indiscutíveis avanços, apresenta um cenário de deficiências e falta de integração em todos os níveis de atenção à saúde: primária (atendimento deficiente nas unidades de saúde da atenção básica), secundária (carência de centros de referência com atendimento por especialistas) e terciária (atendimento hospitalar com abordagem ao idoso centrada na doença), ou seja, não há, na prática, uma rede de atenção à saúde do idoso.

Diante desse cenário, a Sociedade Brasileira de Geriatria e Gerontologia (SBGG) vem a público manifestar suas preocupações com o presente e o futuro dos idosos no Brasil. É preciso garantir a saúde como direito universal.

Esperamos que tanto nossos atuais quanto os futuros governantes e legisladores reflitam sobre a necessidade de investir na saúde e na qualidade de vida associada ao envelhecimento.

Dignidade à saúde do idoso!

Rio de Janeiro, 15 de setembro de 2014.

Disponível em: [www.sbgg.org.br](http://www.sbgg.org.br). Acesso em: 20 out. 2021 (adaptado).

O objetivo desse texto é

- A** sensibilizar o idoso a respeito dos cuidados com a saúde.
- B** alertar os governantes sobre os cuidados requeridos pelo idoso.
- C** divulgar o trabalho da Sociedade Brasileira de Geriatria e Gerontologia.
- D** informar o setor público sobre o retrocesso da legislação destinada à população idosa.
- E** chamar a atenção da população sobre a qualidade dos serviços de saúde pública para o idoso.

**RESOLUÇÃO**

O próprio título da carta aberta (“Carta aberta à população brasileira”) leva o aluno à alternativa E, que contempla que o objetivo da missiva é alertar toda a sociedade brasileira com relação à péssima qualidade dos serviços de saúde pública oferecidos aos idosos no país.

**ALTERNATIVA E**