

**REQUERIMENTO** Número / ( .ª)

**PERGUNTA** Número / ( .ª)

Expeça - se

Publique - se

O Secretário da Mesa

Assunto:

Destinatário:

**Exmo. Senhor Presidente da Assembleia da República**

A construção do Centro de Saúde de Santo António da Charneca era uma necessidade há muito aguardada, sendo fundamental para assegurar a melhoria da qualidade da prestação de cuidados de saúde à população do Barreiro.

Após vários anos em que o projeto esteve suspenso, foi novamente com o Governo do PSD que esta obra foi encarada como prioridade, e que finalmente foi concluída. Este processo, que se arrastava há mais de duas décadas, chegou a estar no programa de investimento do Estado em 2003, mas acabou por ser retirado pelo governo socialista.

Contudo, os arranjos exteriores, que são da competência da Administração Regional de Saúde, ainda não foram efetuados, causando transtornos a profissionais e utentes, dando uma péssima imagem em termos de espaço público e de desleixo da administração central numa área que ainda recentemente sofreu obras de remodelação no âmbito de uma candidatura do Município a apoios comunitários.

Este é um assunto que já motivou interpelações ao Ministério da Saúde por parte dos Deputados do PSD do Distrito de Setúbal, onde foi respondido que o início dos trabalhos estava dependente da conclusão do projeto, que iria ser apreciado conjuntamente com a Câmara Municipal do Barreiro.

É do conhecimento público a posição da Câmara Municipal do Barreiro relativamente a esta questão.

Assim, os Deputados do Partido Social Democrata eleitos pelo Círculo Eleitoral de Setúbal, ao abrigo das disposições legais e regimentais aplicáveis vêm requerer, a seguinte informação:

- 1 – Assume o Ministério da Saúde que a resolução do problema é da sua responsabilidade?
- 2 – O que pretende o Ministério da Saúde fazer e para quando prevê a resolução do problema?

Palácio de São Bento, 24 de outubro de 2017

Deputado(a)s

BRUNO VITORINO(PSD)

MARIA LUÍS ALBUQUERQUE(PSD)

MARIA DAS MERCÊS BORGES(PSD)

PEDRO DO Ó RAMOS(PSD)