

Novembro é o mês do Cancro do Pulmão.

A mais comum causa de morte por cancro.

A evolução dos tratamentos, na qual a Roche desempenha um papel importante, tem contribuído para transformar as vidas dos doentes que lutam diariamente contra esta doença. **E porque todos os pulmões são diferentes, a identificação dessas diferenças é fundamental para um tratamento personalizado.**

Para saber mais acerca do Cancro do Pulmão, as opções de tratamento e a evolução das terapêuticas, veja amanhã a entrevista do Dr. Fernando Barata no programa Edição da Manhã, na SIC.

Factos sobre o Cancro do Pulmão

Mundialmente:

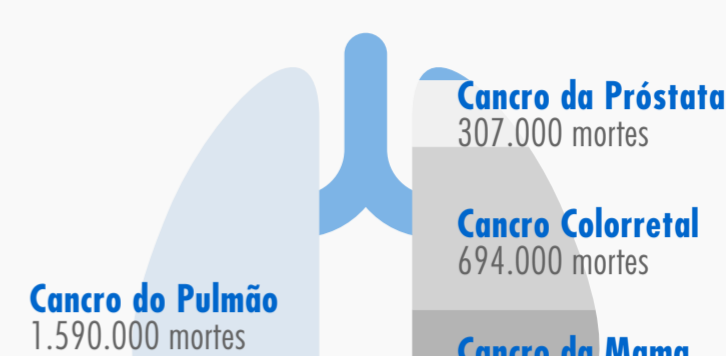
O Cancro do Pulmão é responsável por **1 em cada 5** mortes causadas por cancro¹



Por minuto morrem **3 pessoas** afetadas por esta doença²



Por ano, causa mais mortes que os cancros da mama, colorretal e da próstata em conjunto³



Em Portugal:

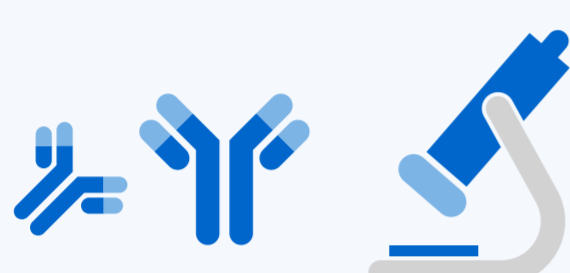
4000

Cerca de **4000** novos casos por ano

4ª

4ª patologia oncológica que mais afeta os portugueses

Mais de **2/3** dos doentes são diagnosticados num estadio avançado da doença, em que as hipóteses de sobrevivência são menores^{4,5}

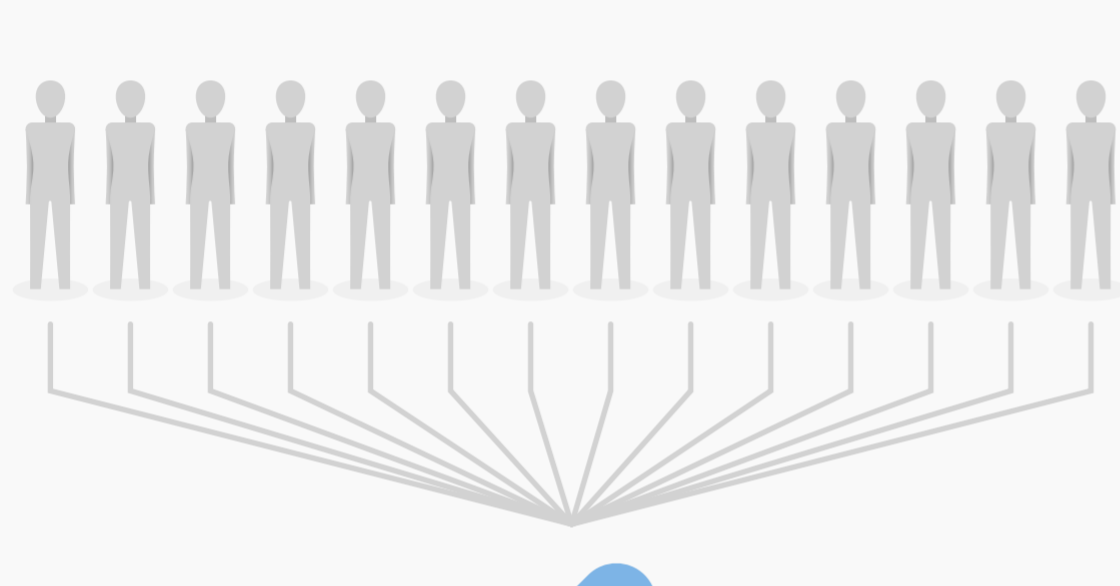


As taxas de mortalidade ainda são elevadas, mas recentes avanços científicos auguram um futuro promissor

Evolução dos tratamentos

Nos últimos anos tem havido uma notável evolução do tratamento farmacológico do Cancro do Pulmão de Células Não Pequenas (CPCNP), alcançando-se maiores taxas de sobrevivência global e ganhos na qualidade de vida dos doentes

Tradicionalmente:

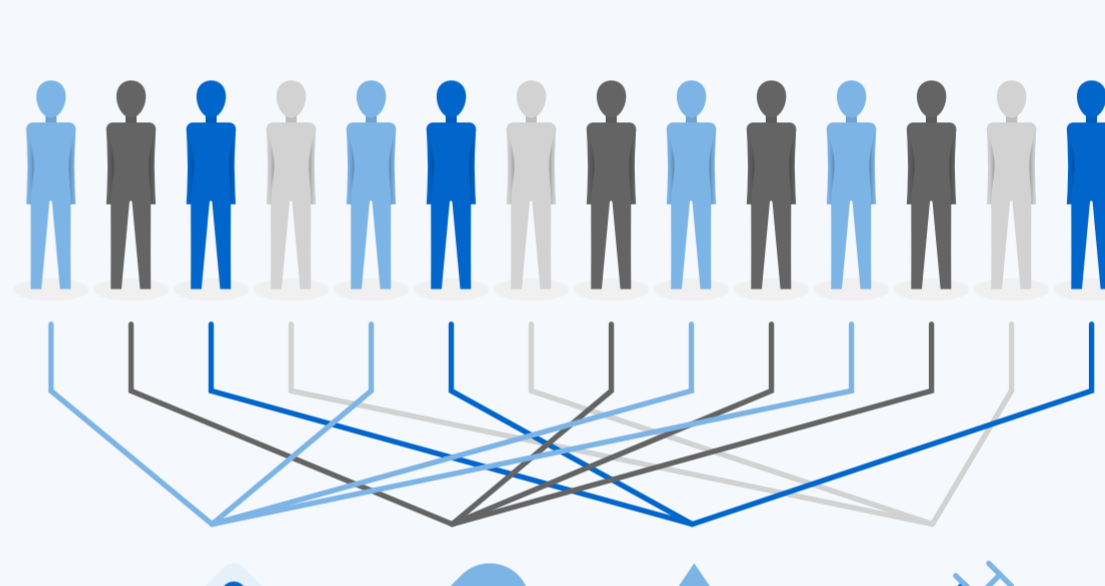


Os doentes diagnosticados com **uma doença** recebiam **o mesmo tratamento**⁶

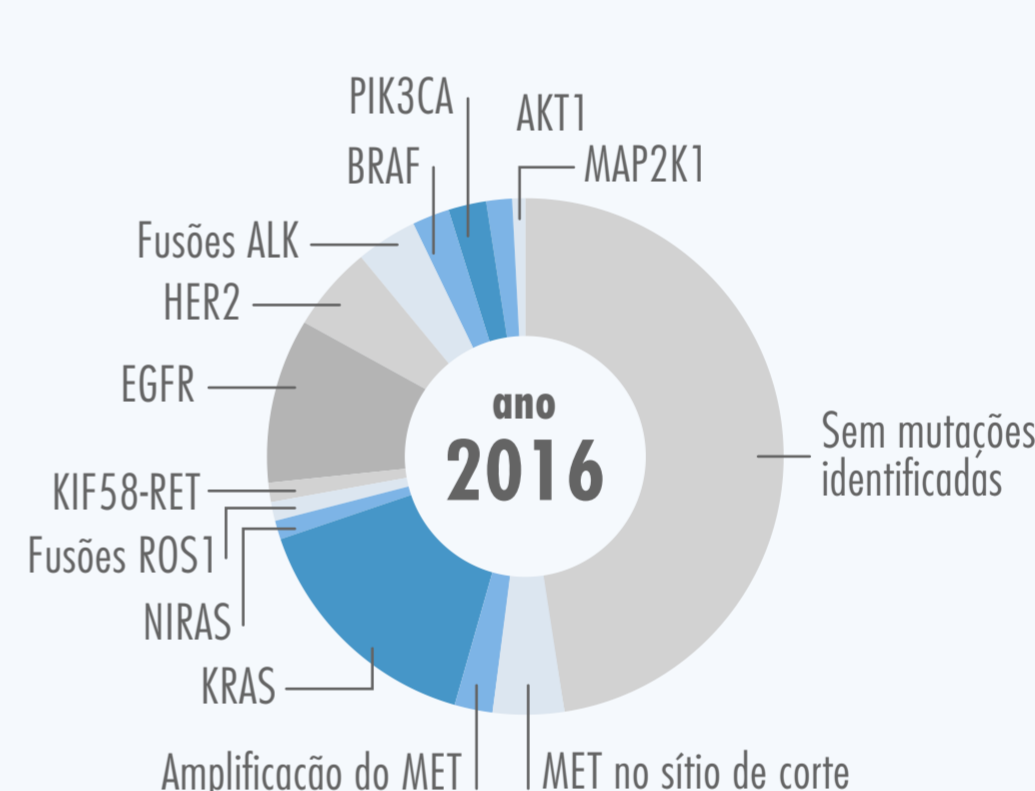


O Cancro do Pulmão Células Não Pequenas era somente **diagnosticado como CPCNP**⁶

Atualmente:



Atribuir **o tratamento certo ao doente certo**⁶



Hoje em dia já estão **identificadas várias mutações do CPCNP**⁶

A identificação destas diferenças permite um tratamento mais eficaz, com benefícios para o doente⁶

Quais os benefícios desta evolução?



Doentes⁶

- Mais qualidade e tempo de vida
- Menos tratamentos desnecessários, efeitos secundários e custos
- Resultados clínicos melhores e mais previsíveis



Médicos⁶

- Maior confiança no acompanhamento dos doentes e no tratamento
- Melhores resultados clínicos
- Doentes compreendem melhor os benefícios e colaboram mais com o tratamento

Antes apenas



dos doentes **obtinham resultados positivos** com o seu tratamento⁶

Hoje mais de



dos doentes **beneficiam de resultados positivos devido ao tratamento personalizado**⁶

Estes resultados positivos são alcançados por terapêuticas inovadoras, como são as terapêuticas-alvo dirigidas a moléculas mutadas nas células neoplásicas (EGFRmut+ e ALK+), e a imunoterapia

Neste mês que assinala o mês do cancro do pulmão, a Roche tem uma visão muito clara: duplicar a sobrevivência aos 5 anos até 2022

1. Cancer Research UK. <http://www.cancerresearchuk.org/health-professional/cancer-statistics/worldwide-cancer> Acedido em Maio 2016;
 2. WHO. <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs297/en/> Calculation by Roche - 1.59 million deaths per year / 365 days = 4,356 deaths per day / 24 hours = 181 deaths per hour / 60 minutes = 3 deaths per minute. Acedido em Novembro 2017;
 3. GLOBOCAN. http://globocan.iarc.fr/Pages/fact_sheets_cancer.aspx Acedido em Dezembro 2016;
 4. Goldstraw et al. The IASLC Lung Cancer Staging Project: Proposals for the Revision of the TNM Stage Groupings in the Forthcoming (Seventh) Edition of the TNM Classification of Malignant Tumours. Journal of Thoracic Oncology 2007; 2: 706-714;
 5. National Cancer Institute. SEER Cancer Statistics Review 1975-2013 - Lung cancer. Available at: <http://seer.cancer.gov/statfacts/html/lungb.html> Acedido em Dezembro 2016;
 6. https://www.roche.com/about/priorities/personalised_healthcare/what_is_phc.htm#what_has_changed Acedido em Novembro de 2017.