

Redução significativa de custos com os tratamentos com Pemetrexed, no Hospital de Braga, com recurso à centralização das preparações, num único dia da semana.



Castro, Graça¹; Marques, Paula²

Hospital de Braga (PPP JMS)

¹. Direção de Farmácia; ². Farmacêutica



INTRODUÇÃO

O Hospital de Braga desenvolveu, nos últimos meses, um projeto de redução de custos a partir de medidas de otimização de gestão. De facto, os FH (Farmacêuticos Hospitalares) encontram-se numa posição privilegiada para, analisando os procedimentos inerentes à dispensa de produtos muito caros, redefini-los de forma a reduzir os custos reais. Os tratamentos oncológicos ocupam um lugar importante no orçamento hospitalar, dado que o respetivo custo cresceu dramaticamente nos últimos anos. Uma das medidas que se revela eficaz é a centralização dos tratamentos com determinados fármacos, método que exige aos FH um papel pró-ativo na definição de procedimentos custo-efetivos, sensibilizando médicos, enfermeiros e doentes para a necessidade de minimizar os custos crescentes destes medicamentos. A implementação da prescrição *on-line* no Hospital de Dia Oncológico, com o módulo de citotóxicos, desde Maio de 2012, tem-se revelado uma ferramenta poderosa entre as medidas de gestão que permitem planear uma redução significativa de custos, sem prejuízo da qualidade do serviço nem da segurança da dispensa.

OBJETIVO

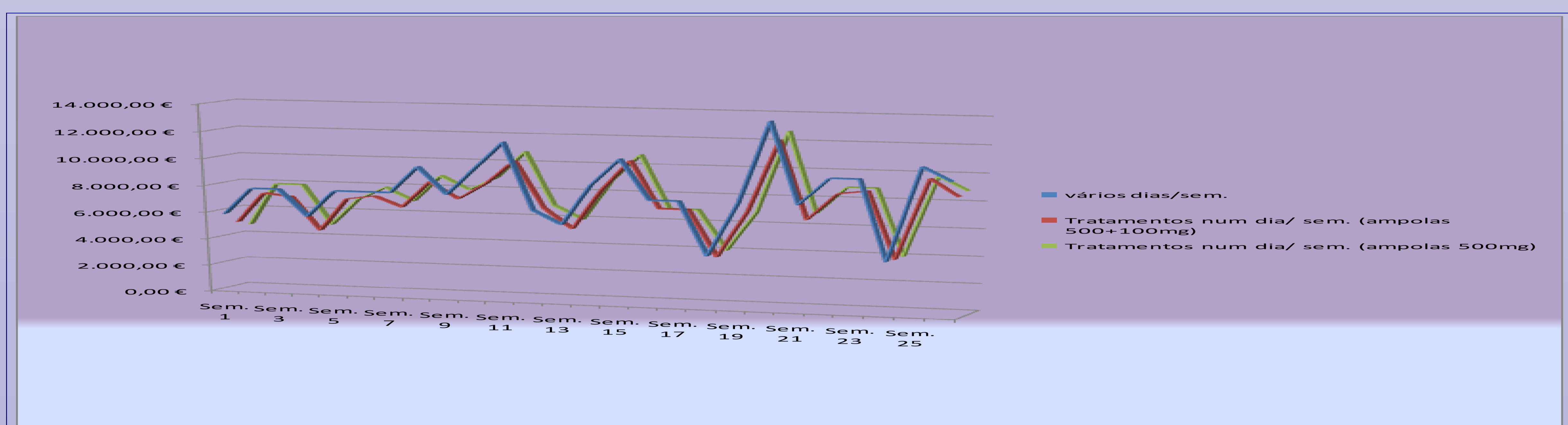
Avaliação do impacto económico de reunir num só dia todas as preparações de Pemetrexed, que normalmente se realizavam em 3 dias distintos da semana.

METODOLOGIA

Estudo retrospectivo de todos os tratamentos de Pemetrexed durante os primeiros 6 meses deste ano, contabilizando os custos inerentes à terapêutica e quantificando o desperdício de medicação verificado, recorrendo aos dados da prescrição *on-line* do módulo de citotóxicos da Glintt, que faz a imputação dos custos da terapêutica a cada doente.

RESULTADOS

Durante os primeiros 6 meses deste ano, 29 doentes do Hospital de Braga realizaram tratamentos com Pemetrexed. O diagnóstico predominante foi o adenocarcinoma do pulmão, pois apenas uma doente tinha como diagnóstico um mesotelioma peritoneal. A média das doses de Pemetrexed prescritas foi de 860 mg. Quando conseguimos reunir todos os tratamentos de cada semana num só dia poderemos, de acordo com os cálculos efetuados, conseguir um melhor aproveitamento das ampolas. O valor poupado, no primeiro semestre de 2013, teria sido de 19.976,15 €, que corresponderia a uma redução de custos de 9,29% com este medicamento.



CONCLUSÃO

O módulo de citotóxicos e a criação de protocolos terapêuticos de apoio à prescrição médica permitem a otimização da terapêutica dos doentes, maior eficiência e melhor qualidade no circuito dos citotóxicos, bem como melhor gestão de stocks e redução de custos. Permitem ainda a prevenção da ocorrência de erros resultantes da transcrição da medicação ou da conversão de doses.