

**Como afectar os recursos financeiros pelos Agrupamentos de Centros de Saúde?**

Marta Campos¹, Pedro Pita Barros¹, Alexandre Lourenço²

¹ Nova School of Business and Economics, Lisboa, PORTUGAL

² Administração Central do Sistema de Saúde, Lisboa, PORTUGAL

Contact: martavrsa@hotmail.com

Objectivos (Objectives): O objectivo do trabalho realizado foi o de propor diferentes maneiras de distribuir os recursos financeiros pelos Agrupamentos de Centros de Saúde em Portugal, atendendo ao conjunto de informação disponível para o fazer.

Metodologia (Methodology): A amostra utilizada é composta por 68 Agrupamentos de Centros de Saúde e 5 Unidades Locais de Saúde (Alto Minho, Baixo Alentejo, Guarda, Matosinhos e Norte Alentejano). Os dados foram recolhidos da Administração Central do Sistema de Saúde. Para propor uma nova regra de distribuição dos recursos nos cuidados primários, a abordagem metodológica foi feita através do uso de regressão. O interesse é a análise do comportamento de uma variável dependente, custos per capita, com diferentes valores das variáveis independentes. No total foram apresentadas 13 possíveis maneiras de distribuir os recursos financeiros. Na construção foram utilizados vários métodos estatísticos, regressão de quantis e a linear. Os métodos variam também quanto às variáveis e à maneira como os Agrupamentos dos Centros de Saúde são tratados. Neste trabalho também foi desenvolvido um possível modelo de aplicação do modelo escolhido. Este modelo é importante, visto que a alteração do método de alocação dos recursos pode levar a grandes alterações nos recursos disponíveis, por isso é crucial construir um modelo que suavize a transição.

Resultados (Results): As várias alternativas de distribuição de recursos encontradas, apresentam diferenças importantes, em termos das verbas canalizadas para cada ACES. Após a obtenção dos diferentes métodos é importante escolher o método a aplicar. Para isso foram construídos dois critérios, um económico e um estatístico. O critério económico baseia-se na resposta à seguinte pergunta: quais as variáveis que fazem mais sentido incluir na regressão utilizada para alocar os recursos financeiros? O critério estatístico usa o mínimo da soma dos resíduos absolutos para escolher o método mais adequado. Visto que os dois critérios são importantes, o método escolhido é aquele que cumpre o critério económico e que tem o melhor resultado no critério estatístico. Em primeiro lugar, apenas foram analisados os modelos com uma metodologia parecida a um trabalho realizado pela Administração Central do Sistema de Saúde em 2010. Numa segunda fase, foi escolhido o modelo, olhando para todos os métodos encontrados. Assim obtivemos dois possíveis modelos a aplicar.

Conclusões (Conclusions): Todo este trabalho tem uma extrema importância, não só porque esta é uma área pouco estudada em Portugal, mas também tendo em vista, num futuro próximo, a aplicação de uma fórmula para alocar os recursos financeiros no sistema primário de saúde. A quantidade significativa de dinheiro que viria a ser distribuída por estas fórmulas e o leque reduzido de variáveis disponíveis, fazem com que seja recomendável investir num bom sistema de recolha de dados. Não só para ter mais escolha (poder escolher dados difíceis de manipular e com os incentivos correctos) mas também para poder ter dados mais viáveis.