

RESUMO

Introdução: As reações adversas a medicamentos (RAM) são uma importante causa de morbidade e mortalidade, reconhecida em todo o mundo. O Sistema de Notificação Espontânea é fundamental para a detecção precoce de problemas relacionados com a utilização dos medicamentos, sendo a subnotificação por parte dos Profissionais de Saúde a sua principal limitação. Estima-se que apenas 10% das RAM Graves sejam reportadas às autoridades competentes. Neste contexto, os enfermeiros podem desempenhar um papel fundamental na notificação de RAM, ainda que, os fatores que afetam a subnotificação nesta classe profissional sejam pouco conhecidos.

Objetivos: Identificar os conhecimentos e as atitudes dos enfermeiros relacionados com a subnotificação RAM;

Métodos: Foi desenhado um estudo de caso-controlo, por agrupamentos, em enfermeiros a trabalhar na região norte de Portugal; Casos (n=265): enfermeiros que reportaram pelo menos uma vez RAM à Unidade de Farmacovigilância do Norte, até 2010; controlos (n=1060): aleatorizados por subregiões entre os enfermeiros não notificadores. Para o efeito, foi enviado por correio um questionário de auto-preenchimento.

Resultados: Foram recebidos 263 questionários entre os 1286 enfermeiros elegíveis (taxa de resposta 20,5%). Dos resultados do nosso estudo verificou-se que os enfermeiros a trabalhar no Centro de Saúde têm 14 vezes mais probabilidade de notificar RAM que os que trabalham no Hospital ($OR_{ajust}=14,10$; $95\%IC: 7,27 - 27,36$; $p<0,001$). No que se refere aos conhecimentos e atitudes, alterando a exposição do percentil 75 para o 25 verifica-se que aumenta a probabilidade de notificar: cerca de 2 vezes para a atitude (i) indiferença (*“Uma RAM notificada por um único enfermeiro, não pode trazer muita informação ao conhecimento científico”*) ($1/IqOR_{ajust}=1,84$; $95\%IC: 1,12 - 3,02$; $p=0,016$); 3 vezes para a atitude (ii) *“Notificaria mais se o sistema fosse mais simples”* ($1/IqOR_{ajust}=3,36$; $95\%IC: 1,76 - 6,38$; $p<0,001$); e 2 vezes para a atitude (iii) *“Desconheço a utilização que se dá à informação fornecida na ficha de notificação”* ($1/IqOR_{ajust}=2,26$; $95\%IC: 1,30 - 3,92$; $p=0,004$).

Conclusões: Há diferenças nas atitudes e conhecimentos dos enfermeiros que exercem influência na notificação de RAM. Campanhas de sensibilização e intervenções educativas desenhadas com base nas atitudes identificadas poderão alterar o panorama de subnotificação, contribuindo assim, para a segurança do medicamento e promoção da Saúde Pública.