

## Orientações farmacêuticas relativas ao serviço de OPAT\*



A terapia antimicrobiana intravenosa ambulatorial (OPAT\*) é um tipo de procedimento cada vez mais utilizado no tratamento de pacientes que necessitam da administração de antibióticos intravenosos, mas que não precisam permanecer no hospital. Devido a seu crescimento, tanto em número, quanto em complexidade, o Serviço Nacional de Saúde do Reino Unido (NHS\*\*) publicou um documento com orientações a farmacêuticos, que visa a redução do tempo de permanência do paciente no hospital e sua recuperação mais rápida, além de melhoria geral na qualidade do atendimento e uma melhor relação custo-benefício de tratamento.<sup>1</sup>

Dentre os principais tópicos estão:

### Estabilidade de medicamentos

O Yellow Cover Document (YCD\*\*\* - NHS\*\*) deve ser consultado para obter informações sobre testes de estabilidade e avaliação de dados de estabilidade.<sup>1</sup>



### Uso de buffers

Nesses casos, é importante que o produto seja composto dentro de um ambiente de unidade asséptica controlada. Se esses produtos precisarem ser preparados à beira do leito, recomenda-se que uma solução salina tamponada com a concentração correta seja fornecida à equipe de enfermagem juntamente com o produto em questão.<sup>1</sup>



### Problemas de aquisição

É dever do farmacêutico responsável pela aquisição do produto garantir que este seja de qualidade e adequado para o paciente, inclusive sendo estável durante os períodos de armazenamento e infusão. Os dados ou referências de estabilidade devem ser comparados com os padrões do YCD\*\*\*.<sup>1</sup>



### Problemas de armazenamento

Salvo indicação em contrário, todos os antibióticos preparados para administração devem ser armazenados em geladeira (2-8°C) e protegidos da luz. É importante que a integridade da cadeia de frio seja mantida até a administração ao paciente.<sup>1</sup>



### Problemas de administração

Para que uma taxa de fluxo de administração precisa seja mantida, o dispositivo elastomérico, geralmente, deve ser mantido na altura do coração. Se for mantido mais alto, poderá infundir mais rapidamente e, se estiver mais baixo, poderá infundir mais lentamente. Isso pode ser crítico para infusões contínuas de 24 horas para garantir a dosagem correta.<sup>1</sup>



### Farmacovigilância

É importante que quaisquer Reações Adversas a Medicamentos (RAMs\*\*\*\*) sejam relatadas aos órgãos competentes, fabricante e unidade de manipulação asséptica que forneceu o produto.<sup>1</sup>



\* OPAT: Outpatient Parental Antimicrobial. \*\* NHS: Serviço Nacional de Saúde do Reino Unido. \*\*\* YCD: Yellow Cover Document. \*\*\*\* RAMs: Reações Adversas a Medicamentos.

Referência bibliográfica: 1. Guidance on the Pharmaceutical Issues concerning OPAT. Services and other outpatient intravenous therapies. Edition 1. April 2018. ©NHS Pharmaceutical Quality Assurance Committee 2018.

Material destinado a profissionais da saúde.

Consulte a bula

SAC 0800 87 89 055  
carebrasil@drreddys.com

Dr.Reddy's