

RESPOSTA RÁPIDA 126 /2013

SOLICITANTE	Ilma Dra Herilene de Oliveira Andrade
NÚMERO DO PROCESSO	0020127-89.2012.8.13.0166
DATA	30/06/2013
SOLICITAÇÃO	<p>Conforme peças em anexo, solicito a Vossa Senhoria que ofereça parecer acerca dos medicamentos em uso pela autora quanto ao fornecimento e substitutibilidade no prazo de 48 horas (quarenta e oito) horas, a partir do recebimento deste.</p> <p>Os medicamentos listados formam: furosemida, espironolactona, propranolol, complexo B, norfloxacino, omeprazol, lactulose.</p> <p>O diagnóstico informado foi o K70, Doença alcoólica do fígado; cirrose hepática.</p>
RESPOSTAS	<p>A Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME(1)) contempla os medicamentos e insumos disponibilizados no SUS por meio do Componente Básico da Assistência Farmacêutica, Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica, Componente Especializado da Assistência Farmacêutica, além de determinados medicamentos de uso hospitalar.</p> <p>Os medicamentos furosemida, espironolactona, propranolol, complexo B, omeprazol, lactulose constam da lista RENAME e, portanto são fornecidos pelo SUS.</p> <p>O medicamento norfloxacino não consta da lista RENAME, no entanto pode ser substituído pelo ciprofloxacino que faz parte da lista RENAME.</p> <p>Segue uma breve descrição dos medicamentos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 – Furosemida: Trata-se de medicamento anti-hipertensivo e diurético. 2 – Espironolactona: Trata-se de medicamento anti-hipertensivo e diurético.

3 – Propranolol: Trata-se de medicamento anti-hipertensivo.

4 – Complexo B: Trata-se de complexo vitamínico.

5 – Omeprazol: Trata-se de medicamento de um inibidor da bomba de prótons utilizado para o tratamento da ulcera péptica e doença do refluxo gastro esofágico.

6 – Lactulose: O nome do princípio ativo do medicamento é a lactulose. Trata-se de um laxativo de ação osmótica. É indicado para o tratamento sintomático da constipação intestinal; também é indicada para a prevenção e tratamento de encefalopatia hepática, tanto no pré-coma quanto no coma hepático

7 – Norfloxacino: Trata-se de antibiótico utilizado em pacientes portadores de cirrose hepática na prevenção do surgimento da peritonite bacteriana espontânea (PBE). A PBE é definida como a infecção do líquido ascítico em pacientes com cirrose, na ausência de foco abdominal aparente de infecção. A este grupo de pacientes preconiza-se a administração oral de norfloxacin na dose de 400mg (12/12hs) ou ciprofloxacina (oral ou EV) na dose de 500mg a cada 12 horas, durante 7 dias. O norfloxacino não se encontra na Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME). No entanto, a ciprofloxacina se encontra na RENAME e pode substituí-lo. (2)

CONCLUSÃO

- Os medicamentos furosemida, espironolactona, propranolol, complexo B, omeprazol, lactulose estão listados na RENAME, portanto disponibilizados pela Secretaria Municipal de Saúde.

- O norfloxacino não se encontra na RENAME. No entanto, a ciprofloxacina se encontra na RENAME e pode substituí-lo.

BIBLIOGRAFIA

1. RENAME 2012. Available from:
http://portal.saude.gov.br/portal/arquivos/pdf/anexos_rename_2012_pt_533_11_06_2012.pdf
2. Caly ESWR. Peritonite bacteriana espontânea. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical [Internet]. 2003; Available from:
http://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0037-86822003000600012&script=sci_arttext