



FUNDAÇÃO HOSPITALAR
GETÚLIO VARGAS

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO Nº 1.1.014

Atividade: Balanço Hídrico	Data da Emissão: 27/03/2015	Data da próxima revisão: 13/11/2021
	Data da revisão: 13/11/2019	Edição: 05
Responsável: Enfermeiro e técnico de enfermagem.		
Objetivo: Controlar a quantidade de líquidos administrados (alimentação, soluções parenterais, medicamentos, sangue e derivados) e eliminados (urina, drenagens, diarreia, vômitos, sangramentos e sudorese do paciente), a cada 24 horas.		
MATERIAL NECESSÁRIO: <ul style="list-style-type: none">• Folha de controle dos sinais vitais;• Cálice graduado;• Caneta;• Calculadora;• Balança;• Luvas de procedimento.		
Principais atividades		Responsável
<ul style="list-style-type: none">• Identificar a folha de BH com o nome do paciente, leito e assinatura do responsável pelo controle;• Registrar na folha de BH todos os líquidos administrados e eliminados;• Registrar as características das eliminações;• Na admissão do paciente, colher informações quanto a líquidos infundidos e eliminados, no primeiro atendimento;• Para o fechamento do BH, devemos somar as quantidades administradas (VO, EV, infusão por sondas) e subtrair as quantidades eliminadas (urina, vômitos, drenagens, lavagens, etc.);• As administrações de líquidos pela via oral e parenteral devem ser registradas no prontuário após o término na infusão;• Subtrair o total eliminado do total infundido. Quando a quantidade de líquidos eliminados for maior que a quantidade infundida, colocar o sinal (-). Quando a quantidade eliminada for menor que a infundida, deve-se colocar o sinal (+).• Realizar o somatório dos resultados obtidos nos controles hídricos fechados a cada 6 horas.		Técnico de enfermagem e Enfermeiro
Observações: <ul style="list-style-type: none">• BH total será fechado as 24 h pelo Enfermeiro do setor;• O plantão noturno realizará o fechamento final do balanço;• Os BH parciais (6, 12 e 18h), serão computados pelos téc. de enfermagem, e revisados pelo Enfermeiro;• BH é uma rotina na UTI;• Nas enfermarias é realizado conforme a necessidade do paciente e a prescrição médica;• O cálculo das perdas insensíveis é realizado individualmente de acordo com peso do paciente, nº de picos febris e presença de diarreia;• Fezes devem ser anotadas após pesagem das fraldas ou por estimativas de quantidades: pequena +/ media ++/ grande +++;• As fraldas que apresentarem urina e fezes, não deverão ser pesadas, a estimativa será registrada pelo sistema de +.• Atentar para realizar uma anotação fidedigna, no espaço adequado, para não comprometer a avaliação do beneficiário.		

Resultado esperado: <ul style="list-style-type: none">Balanço hídrico com valor fidedigno.		
Referência Bibliográfica: <p>SOUZA, V.H.S; MOZACHI, N. O Hospital: Manual do ambiente hospitalar. 2º ed. Curitiba: Os Autores, 2005. KAWAMOTO, Emilia Emi. Fundamentos de Enfermagem. 3 ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.</p>		
Elaborado por: Rafaella Giacomoni Coord. Da Linha do Cuidado Adulto	Revisado por: Aline Steffen Enfermeira	Aprovado por: Loredi Becker Diretora Hospitalar