

Instrumento de Melhoria do Desempenho (IMD): Preparo de medicação intramuscular

Paciente AJN, 32 anos, 48 kg., portador de tuberculose pulmonar, está realizando tratamento em esquema III (de falência), primeira fase. Chegou no 13º. do tratamento para aplicação da injeção de Estreptomicina 1.000 mg. Neste caso demonstre o preparo e a aplicação do medicamento.

Passos a serem observados	Meio de verificação	Explicou e/ou demonstrou corretamente		Observações
		Sim	Não	
Preparo do material.	Água, sabão e papel toalha ou álcool glicerinado para higiene das mãos			
	Máscara cirúrgica			
	Bandeja			
	Seringa e agulha			
	Recipiente com algodão seco			
	Recipiente com álcool a 70%			
	Frasco com medicamento e ampola com o diluente			
	Recipiente para lixo comum			
	Caixa incineradora (descartex)			
Preparo do medicamento.	Lavar as mãos com água e sabão ou friccioná-las com álcool glicerinado.			
	Usar máscara cirúrgica			
	Confirmar os cinco sinais de certeza.			
	Dar uma leve batida na parte de cima da ampola até que o líquido do topo desça.			
	Realizar a anti-sepsia do gargalo da ampola com álcool; esperar secar.			
	Proteger o gargalo com chumaço de algodão em toda sua volta e quebrar o topo da ampola com firmeza e para longe das mãos.			
	Aspirar o diluente sem derramar, proteger a agulha e manter a seringa no invólucro estéril pela parte do embolo.			
	Remover o lacre do frasco de medicamento e realizar anti-sepsia com álcool. Esperar secar.			
	Inserir a agulha na borracha e injetar o diluente.			
	Homogeneizar a solução com movimento circular suave ou rolar o frasco entre as mãos.			
	Aspirar todo o conteúdo do frasco a um ângulo de 90º. ao nível do olho.			
	Voltar a proteger a agulha e manter a seringa no invólucro estéril pela parte do embolo.			
	Colocar a ampola em uma bandeja e juntar dois chumaços de algodão embebidos em álcool.			
	Descartar o lixo no recipiente correto, deixando a bancada limpa e organizada.			
	Lavar as mãos com água e sabão ou friccioná-las com álcool glicerinado e dirigir-se ao paciente.			