

Concurso: Prefeitura Municipal de São Vicente

Candidato: Kalyanne Simone do Rego

Nº Documento de Identidade: 002308848

Nº CPF: 065829564-00

Nº de Inscrição: 0306018

Cargo: Fisioterapeuta

Área Temática (Matéria-Disciplina): Conhecimentos Específicos

Nº da questão: 38

Fundamentação e Argumentação Lógica:

A Alternativa D) traz a Hidroterapia como sendo o **melhor recurso e mais usado** no tratamento de Parkinson. A hidroterapia PODE ser usada como terapia para o Parkinson, **porém não é e nunca será** o recurso mais usado para este tipo de tratamento. A hidroterapia requer um custo de manutenção alto e particularmente se restringe a ambientes clínicos. Neste caso está excluído os tratamentos fisioterapêuticos a domicílios que se utiliza e adequa ambientes de convivência do acometido.

(...)Para Cram (2002), um programa de fisioterapia personalizada para o paciente de Parkinson pode ajudar no controle dos problemas posturais, nas deformidades e distúrbios de marcha. Incluem-se no programa exercícios ativos e passivos, treinamento da caminhada, desenvolvimento de atividades diárias, calor, gelo, estimulação elétrica e hidroterapia.(...)

(...)Programas de exercícios: As técnicas que mais se empregam, basicamente, são a cinesioterapia ativa, global e passiva. Nesta ultima há de entender que a mobilização passiva pode aumentar o grau de rigidez, e somente realizar se o paciente estiver impedido de realizar ativamente. As técnicas são dirigidas a restaurar o alinhamento normal do corpo, melhorar a capacidade de iniciar os movimentos e suas amplitudes.(pag.216)

Fontes:

Sant CR, Oliveira SG, da Rosa et al. Abordagem fisioterapêutica na doença de Parkinson. RBCEH. Passo Fundo. 2008. Vol. 5, n 1, p 80-89

Livro Manual de Fisioterapia (Neurológica, pediátrica e respiratória) – Modulo II. Editora Mad. 1 Edição. Novembro de 2004. Páginas: 216-17

Diante do exposto peço deferimento para mudança de gabarito da alternativa D (errada) para a alternativa E (correta)

Data: 09-02-2015

Assinatura: Kalyanne Simone do Rego

OK!