

Eletrônico



Estratégia
CONCURSOS

Aula

Conhecimentos Específicos p/ TJ-AM (Fisioterapeuta)

Professor: Gislaíne dos Santos Holler, Mara Cláudia Ribeiro

APRESENTAÇÃO DO CURSO

SUMÁRIO

1 – APRESENTAÇÃO.....	2
2 - CONTEÚDOS PROGRAMÁTICO E TEMAS ABORDADOS NO CURSOS DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – FISIOTERAIA PARA O CONCURSO TJ / AM.....	5
3. SUGESTÃO DE PLANO DE ESTUDO	8
4. CARREIRA DO TRIBUNAL DE JUSTIÇA.....	11
5. CONSIDERAÇÕES IMPORTANTES PARA A SUA PREPARAÇÃO	11
6. CONHECENDO O NOSSO MATERIAL	13
INTRODUÇÃO AO EXERCÍCIO TERAPÊUTICO	13
<i>Definições em Cinesioterapia e Exercício Terapêutico</i>	<i>13</i>
<i>INDICAÇÕES E AÇÕES DA CINESIOTERAPIA</i>	<i>16</i>
<i>TIPOS DE TRATAMENTO COM EXERCÍCIOS FISIOTERAPÊUTICOS (MODALIDADES).....</i>	<i>19</i>
<i>FASES DA REABILITAÇÃO.....</i>	<i>20</i>
<i>TIPOS DE EXERCÍCIO PARA GANHO DE ADM.....</i>	<i>21</i>
<i>EQUIPAMENTOS UTILIZADOS NA CINESIOTERAPIA.....</i>	<i>23</i>
<i>EXERCÍCIOS EM CADEIA CINÉTICA ABERTA E FECHADA</i>	<i>25</i>
7. BATERIA DE QUESTÕES COMENTADAS.....	28
8. LISTA DE QUESTÕES SEM COMENTÁRIOS. PARA TREINAR !!!.....	40
9. GABARITO.....	45
10. RESUMO.....	46



1 – APRESENTAÇÃO

Prezado (a) concursando(a), parabéns pela iniciativa de adquirir o curso, trata-se de um passo importante para a sua aprovação!!!

É com imensa satisfação que iniciaremos os estudos do [Curso de Conhecimentos Específicos \(Fisioterapeuta\) para o Concurso do Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas \(TJ / AM\)](#). Neste curso serão abordados temas de **FISIOTERAPIA** *que aparecem com frequência em Concursos para Tribunais*. Este Concurso ainda não teve o edital lançado, no entanto, nunca é cedo demais para se preparar para o Concurso dos seus sonhos !!!! Este material será desenvolvido com muita dedicação e responsabilidade. Esforçando-nos ao máximo para oferecer o melhor e mais completo conteúdo possível para concursos que pode ser encontrado no mercado.

Como ressaltado anteriormente, muito embora o Edital ainda não tenha sido lançado, no momento em que ele for publicado, este curso será atualizado com as questões da Banca e também, todo o conteúdo ESPECÍFICO para a área de Fisioterapia será contemplado, mesmo que inicialmente não estivesse no planejamento. Este plano de trabalho e estudos será apresentado para você hoje.

[O último concurso realizado para o TJ / AM foi em 2013 e a banca organizadora foi a FGV. Sabe-se que, por vezes, os Tribunais tem a tradição de manter o padrão de concursos anteriores.](#)



Em todas as aulas serão apresentadas diversas questões de diferentes bancas que desenvolvem provas para concurso em todo o Brasil. A fim de discutirmos e ampliar os nossos conhecimentos as questões serão **TODAS COMENTADAS**. E para que você possa praticar bastante, teremos, no final do material questões sem comentários, com gabarito.

Em todos os cursos temos a aula 00, trata-se de uma aula gratuita e que apresenta o curso, delimita os assuntos que serão abordados, contém o cronograma de lançamento das aulas e o início do conteúdo.

Mas antes de iniciarmos, tomo a liberdade de nos apresentar:

- Sou a professora **MARA RIBEIRO**, formada em fisioterapia e pós graduada em Fisioterapia Neurofuncional pela Universidade Estadual de Londrina, Mestre em Gerontologia pela Universidade Católica de Brasília e Doutora em Ciências Médicas pela Universidade de Brasília. Leciono no ensino superior há 15 anos, em cursos de graduação e pós-graduação, em diversas disciplinas ligadas ao Sistema Locomotor. E sou Fisioterapeuta do Hospital das Forças Armadas - Brasília.
- Completando a equipe, a Professora **GISLAINE HOLLER** está envolvida na elaboração do Curso. Ela possui graduação em Fisioterapia (2013) e pós-graduada em Fisioterapia Traumato-ortopédica e Desportiva e Dermatofuncional. Iniciei minha vida de concurseira em 2014, com êxitos nos concursos voltados à fisioterapia, sendo aprovada na Secretaria de Saúde do Distrito Federal (2014), Prefeitura Municipal de Bela Vista do Toldo – SC (2015) e Prefeitura Municipal de Canoinhas – SC (2015).



Utilizaremos uma linguagem informal, com ênfase nos temas que realmente são cobrados pela banca organizadora, ou seja, para que otimize ao máximo a sua preparação e te habilite para a resolução de questões na área de fisioterapia, objetivando sua aprovação.



Para isso, os **alunos matriculados no curso** terão acesso ao seguinte conteúdo:

- a)** Material em pdf com a **teoria completa** de todos os assuntos mais cobrados na área de fisioterapia, contendo os principais conceitos, as aplicabilidades, as teorias, os recursos e as técnicas fisioterapêuticas.
- b)** Questões comentadas de várias bancas, com ênfase em Bancas que rotineiramente realizam Certames para **Tribunais (FCC / CESPE / FGV)**.
- c)** **Figuras e Mapas Mentais** para facilitar a memorização dos principais tópicos da disciplina.
- d)** **Resumos** do conteúdo explanado em cada uma das aulas.
- e)** **Videoaulas**, em aproximadamente 90% do curso, que complementarão o PDF.
- f)** Acesso ao **Fórum de dúvidas**, onde você poderá tirar todas as dúvidas diretamente com as professora Mara e Gislaine.

Nos encontramos sempre a disposição para tirar dúvidas e fazer esclarecimentos, via fórum de dúvidas ...

Curta também nossas redes sociais e fique bem informado sobre concursos e dicas de estudo:





@fisioestrategiaconcursos



@estrategia_fisioterapia

2 - CONTEÚDOS PROGRAMÁTICO E TEMAS ABORDADOS NO CURSOS DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – FISIOTERAPIA PARA O CONCURSO TJ / AM

A fim de você se preparar e organizar para que seus estudos sejam efetivos, apresentamos o nosso Cronograma de Aulas, no qual já definimos as datas e nas quais as aulas serão postadas.



Aqui apresento os conteúdos e data de publicação das aulas do Curso de Fisioterapia para o Concurso do TJ / AM:

AULA	CONTEÚDO	DATA DE PUBLICAÇÃO	VÍDEO AULA
00	Apresentação do curso Neuroanatomia	23/07/2018	
01	Anatomia e afecções dos membros superiores - Profª. Gislaine Holler	27/07/2018	SIM
02	Cinesiologia e Biomecânica - Cinética e Cinemática do Movimento Humano –	02/08/2018	SIM



	Profª. Mara Ribeiro		
03	Cinesiologia e biomecânica do Membro Superior: Cintura escapular, ombro, do cotovelo, punho e mão. Cinesiologia - Profª. Mara Ribeiro	09/08/2018	SIM
04	Anatomia e afecções dos membros inferiores - Profª. Gislaiane Holler	13/08/2018	SIM
05	Código de ética e deontologia da fisioterapia - Profª. Gislaiane Holler	14/08/2018	SIM
06	Avaliação do Sistema Musculoesquelético parte I - Profª. Gislaiane Holler	15/08/2018	SIM
07	Cinesiologia e Biomecânica da Coluna Vertebral e do Membro Inferior: da Pelve, Quadril, joelho, tornozelo e pé - Profª. Mara Ribeiro	17/08/2018	SIM
08	Introdução a Ergonomia - Profª. Gislaiane Holler	17/08/2018	SIM
09	Introdução à Fisioterapia Geral - Profª. Gislaiane Holler	20/08/2018	SIM
10	Código de ética e deontologia da fisioterapia – Parte II - Profª. Gislaiane Holler	21/08/2018	SIM
11	Marcha Humana: Análise Cinética e Cinemática / Marcha Patológica - Profª. Mara Ribeiro	25/08/2018	SIM
13	Avaliação do Sistema Musculoesquelético parte II - Profª. Gislaiane Holler	28/08/2018	SIM
12	Anatomia e afecções da coluna vertebral - Profª. Gislaiane Holler	29/08/2018	SIM
14	Fototerapia e Crioterapia - Profª. Gislaiane Holler	28/08/2018	SIM
15	Exercícios Terapêuticos; Exercícios passivos, ativos- assistidos, ativos-livres	01/09/2018	SIM



	e funcionais / Alongamento, Mobilização e Manipulação Articular, Séries e Técnicas de Tratamento - Profª. Mara Ribeiro		
16	Termoterapia - Profª. Gislaïne Holler	16/09/2018	SIM
17	Exercícios de Fortalecimento, Proprioceptivos e Pliométricos - Profª. Mara Ribeiro	08/09/2018	SIM
18	Legislação Profissional e CIF - Profª. Gislaïne Holler	10/09/2018	SIM
19	Cinesioterapia Respiratória e Hidroterapia - Profª. Mara Ribeiro	15/09/2018	SIM
20	Fisiologia musculoesquelética - Profª. Gislaïne Holler	17/09/2018	SIM
21	Análise Ergonômica do trabalho e principais NRs - Profª. Gislaïne Holler	19/09/2018	SIM
22	Avaliação do Sistema Musculoesquelético parte III - Profª. Gislaïne Holler	20/09/2018	SIM
23	Fisiologia do Exercício - Profª. Gislaïne Holler	21/09/2018	SIM
24	Doenças relacionadas ao trabalho - Profª. Gislaïne Holler	22/09/2018	SIM
25	Órteses - Profª. Mara Ribeiro	25/09/2018	SIM
26	Eletroterapia - Profª. Gislaïne Holler	28/09/2018	SIM
27	Semiologia e Avaliação em Fisioterapia Cardiorrespiratória - Profª. Gislaïne Holler	29/09/2018	SIM
28	Amputações e Próteses - Profª. Mara Ribeiro	01/10/2018	SIM
29	Afecções reumatológicas - Profª. Gislaïne Holler	02/10/2018	SIM



30	Fisioterapia nas práticas preventivas em atenção a saúde osteomuscular no ambiente de trabalho e educação postural - Prof ^ª . Gislaiane Holler	07/10/2018	SIM
31	Anatomia e Fisiologia do sistema geniturinário e fisiologia da micção e Incontinência Urinária - Prof ^ª . Mara Ribeiro	08/10/2018	SIM
32	Anatomia, fisiologia e fisiopatologia do aparelho cardiovascular - Prof ^ª . Gislaiane Holler	14/10/2018	SIM
33	Terapia manual e outras técnicas - Prof ^ª . Gislaiane Holler	14/10/2018	SIM
34	Anatomia e fisiologia do aparelho respiratório / principais doenças respiratórias - Prof ^ª . Mara Ribeiro	15/10/2018	SIM
35	Cancer de Mama e Mastectomia, Linfedema e Linfoterapia / Gravidez e Puerpério - Prof ^ª . Mara Ribeiro	17/10/2018	SIM
36	Fisioterapia Geriátrica - Prof ^ª . Mara Ribeiro	25/10/2018	SIM

3. SUGESTÃO DE PLANO DE ESTUDO

Aqui sugiro para você um plano de estudo, para facilitar e otimizar a sua preparação.

Inicialmente, conheça os Pré-requisitos básicos exigidos no último concurso para o Cargo de Analista Judiciários Apoio Especializado:



NÍVEL SUPERIOR COMPLETO

Cargo: ANALISTA JUDICIÁRIO I

Requisitos básicos:

Diploma ou certificado de conclusão de curso superior na especialidade correspondente, devidamente registrado, com inscrição no respectivo conselho de fiscalização do exercício profissional, dispensada a inscrição no respectivo conselho para a especialidade “Direito”.

Para a especialidade de Qualquer área de formação, é requisito básico Diploma ou certificado de conclusão de curso superior em qualquer área de formação, devidamente registrado.

Além do Conteúdo Específico em Fisioterapia, os Concursos de Tribunal de Justiça, para o Cargo de Analista Judiciário (Cargo a qual você vai concorrer), costumam cobrar os seguintes temas:

NÍVEL SUPERIOR

Cargo: ANALISTA JUDICIÁRIO I (Exceto para a especialidade Direito)

Disciplinas de Conhecimentos Básicos

01 – Língua Portuguesa

02 – Raciocínio Lógico-quantitativo

03 – Noções de Informática

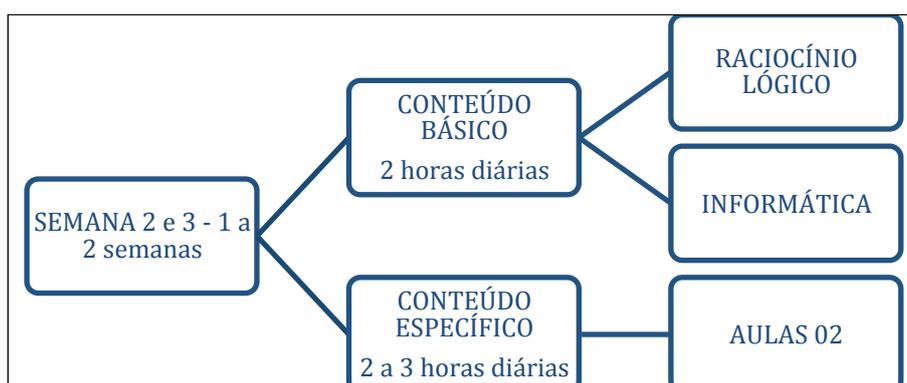
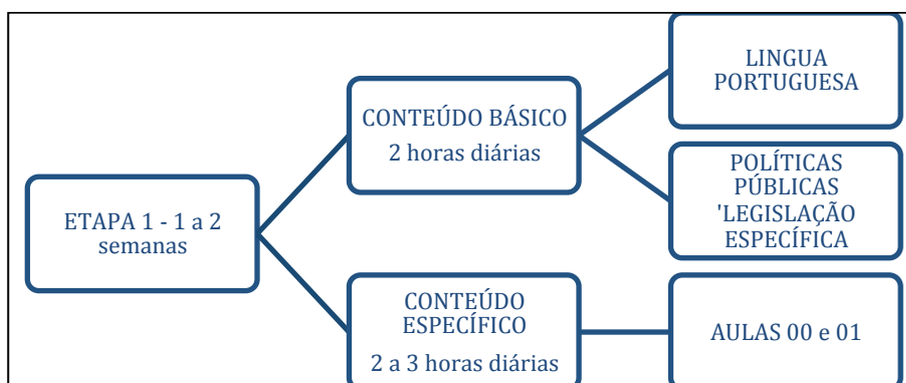
04 – Legislação Institucional

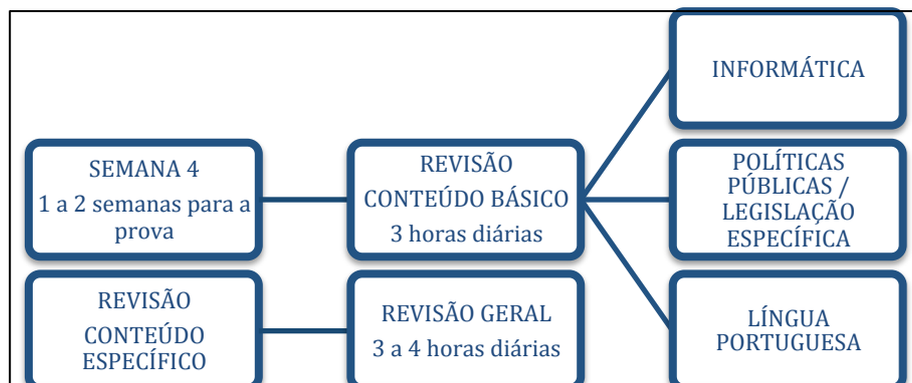
Lembre-se que estes foram os assuntos cobrados em 2013, atualmente, em outros tribunais também tem sido solicitado os seguintes conteúdos:



- Noções de Sustentabilidade;
- Noções de Direito Constitucional;
- Noções de Direito Administrativo.

Sugere-se então que você estabeleça uma rotina de estudos que contemple os conteúdos **BÁSICOS + ESPECÍFICOS**, de maneira equilibrada e harmoniosa. Como exemplo, você pode adotar a seguinte organização:





OBS: Trata-se de uma sugestão, adequa a sua preparação ao tempo que você tem até a prova !!!

Para aumentar suas chances de aprovação estabeleça uma rotina e dedique-se entre 4 a 6 horas de estudos diárias

4. CARREIRA DO TRIBUNAL DE JUSTIÇA

Neste link você pode entender mais sobre a carreira de analista judiciário:

<https://www.estrategiaconcursos.com.br/blog/analista-judiciario/>

5. CONSIDERAÇÕES IMPORTANTES PARA A SUA PREPARAÇÃO

1. O pacote deste concurso NÃO oferece os conteúdos básicos, mas você pode encontrá-los no site do estratégica concursos: <https://www.estrategiaconcursos.com.br>
2. Durante a sua preparação tenha um CADERNO DE ANOTAÇÕES DE ASSUNTOS ESSENCIAIS e



procure anotar os temas e dicas principais de cada assunto.

3. Programe-se para manter uma rotina diária de estudos, isso te ajudará a conseguir contemplar todos os temas que apareceram no edital do seu concurso e aumentarão as suas chances de êxito.
4. Force-se a estudar com mais assiduidade os assuntos que não lhe são familiares ou que você não goste de estudar.
5. Procure usar as Videoaulas como um complemento do seu estudo e não como a forma principal.
6. O PDF contém texto completo + questões comentadas + figuras + dicas + resumos. Portanto aproveite ao máximo o seu material.
7. Utilize o fórum de dúvidas para te ajudar a entender temas que não ficaram claros ou solicitar esclarecimento de toda e qualquer dúvida, estamos aqui para isso !!!!
8. Dentro do seu PDF haverá várias sugestões de estudo, enquetes e diversos testes que poderão ser aprofundados no fórum de dúvidas, portanto, não deixe de participar. Mas não se preocupe, o seu material é o melhor e o mais completo do mercado e os seus professores estão sempre acessíveis para te auxiliar.
9. Só os alunos que compram o material no site do Estratégia Concursos tem acesso ao fórum de dúvidas.
10. Dedique-se e o retorno será certo.



6. CONHECENDO O NOSSO MATERIAL

INTRODUÇÃO AO EXERCÍCIO TERAPÊUTICO

DEFINIÇÕES EM CINESIOTERAPIA E EXERCÍCIO TERAPÊUTICO

A **FISIOTERAPIA** inclui:

- 1 – Examinar pacientes com deficiências, limitações funcionais e incapacidades ou outras condições relacionadas à saúde, a fim de determinar um diagnóstico, um prognóstico e uma intervenção;
- 2 – Combater deficiências e limitações funcionais por meio da elaboração, da implementação e da modificação das intervenções terapêuticas;
- 3 – Prevenir as lesões, as deficiências, as limitações funcionais e as incapacidades, incluindo a promoção e a manutenção de aptidão, saúde e qualidade de vida nas populações de todas as idades;
- 4 – Participar de pareceres, educação e pesquisa.





OBJETIVO DA FISIOTERAPIA

✚ Reduzir ou eliminar a limitação funcional e a incapacidade, e permitir que os indivíduos alcancem a melhor qualidade de vida possível.

PORTANTO:

Os usuários dos serviços de fisioterapia em geral buscam o serviço devido a comprometimentos físicos associados a lesão, doença ou distúrbio que interferem em sua habilidade de desempenhar ou exercer quaisquer atividades necessárias ou importantes para eles.

Os serviços de fisioterapia também podem se preocupar com indivíduos sem comprometimentos que desejem melhorar o desempenho físico geral ou reduzir o risco de lesão ou doença.

Um programa de **EXERCÍCIOS FISIOTERAPÊUTICOS** elaborado individualmente, com responsabilidade e com embasamento científico é sempre um componente essencial dos serviços de fisioterapia.



O principal **OBJETIVO** do programa é obter o nível ótimo de movimento sem a ocorrência de sintomas durante atividades funcionais básicas ou complexas.



A Cinesioterapia é definida etimologicamente como a arte de curar, utilizando todas as técnicas de movimento. Trata-se da parte da Fisioterapia que se ocupa dos **EXERCÍCIOS TERAPÊUTICOS**.

IMPLEMENTAÇÃO DO TRATAMENTO

- O fisioterapeuta deve:
 - Proporcionar um atendimento abrangente e personalizado aos pacientes;
 - Confiar em habilidades especiais para a tomada de decisões clínicas;
 - Implementar uma grande variedade de intervenções terapêuticas que sejam complementares;
 - Promover a independência do paciente sempre que possível.



QUESTÃO COMENTADA

(INSTITUTO MACHADO DE ASSIS – IMA / Fisioterapeuta - Pref. Municipal Canavieira/PI – 2015) “É a designação dos processos terapêuticos que visam a reabilitação funcional através da realização de movimentos ativos e passivos. Tem como objetivo prevenir, eliminar ou diminuir os distúrbios do movimento e função”. O enunciado acima se refere a:

- A) Eletroterapia
- B) Hidroterapia.



- C) Cinesioterapia.
- D) Massoterapia.

COMENTÁRIO: O recurso fisioterapêutico que utiliza diversos tipos de exercícios terapêuticos com o objetivo que prevenir, tratar, corrigir ou recuperar distúrbios do movimento e do sistema locomotor é a CINESIOTERAPIA.

Portanto, a alternativa a ser marcada é a C.

GABARITO: C

INDICAÇÕES E AÇÕES DA CINESIOTERAPIA

O **Exercício Terapêutico** é fundamental para melhorar a função do paciente e reduzir diversas formas de incapacidades e limitações funcionais.

Trata-se da execução sistemática de movimentos físicos planejados, posturas ou atividades destinadas a permitir ao paciente:

- 1 – Corrigir ou prevenir deficiências;
- 2 – Aprimorar, restaurar ou aumentar a função;
- 3 – Reduzir ou evitar fatores de risco;
- 4 – Otimizar a saúde global;
- 5 – Melhorar a aptidão e o bem-estar.



Os exercícios terapêuticos podem incluir condicionamento e recondicionamento aeróbico e de endurance; treinamento de equilíbrio; coordenação e agilidade; treinamento da mecânica corporal e da percepção da postura; alongamento muscular; técnicas de amplitude de movimento; treinamento da marcha e da locomoção; treinamento dos padrões de movimento; ou treinamento de força ou potência muscular.

Os exercícios terapêuticos podem ser benéficos para numerosos sistemas do corpo, porém age de maneira muito impactante no sistema musculoesquelético e conseqüentemente sobre o **MOVIMENTO HUMANO**.

Principais **INDICAÇÕES / VARIÁVEIS** que podem ser influenciadas pela prática de Exercícios Terapêuticos são:

- ✚ **EQUILÍBRIO:** Habilidade de alinhar os segmentos do corpo contra a gravidade para manter ou mover o corpo, dentro da base de sustentação disponível.
- ✚ **CONDICIONAMENTO CARDIOPULMONAR:** Habilidade de realizar movimentos repetitivos de baixa intensidade usando todo o corpo por um longo período de tempo.
- ✚ **COORDENAÇÃO:** Cadência e sequenciamento correto do recrutamento de fibras musculares, combinados com a intensidade apropriada de contração muscular, propiciando o início, a condução e a graduação do movimento. É a base do movimento suave, preciso e eficiente.
- ✚ **FLEXIBILIDADE:** Capacidade de atingir uma determinada Amplitude de Movimento, durante a realização de uma determinada tarefa.



- ✚ **MOBILIDADE:** Habilidade das estruturas ou dos segmentos do corpo de se moverem ou serem movidos de modo a permitir a ocorrência da Amplitude de Movimento.
- ✚ **DESEMPENHO MUSCULAR:** Capacidade do músculo de produzir tensão e realizar trabalho físico. O desempenho muscular evolui, força, potência e resistência muscular.
- ✚ **CONTROLE NEUROMOTOR:** Interação dos sistemas sensorial e motor que possibilita aos músculos sinergistas, agonistas e antagonistas, assim como aos estabilizadores e neutralizadores, anteciparem ou responderem à informação proprioceptiva ou cinestésica.



QUESTÃO COMENTADA

(UEPB - Fisioterapeuta - Pref. São Vicente/RN - 2015) Na cinesioterapia, o exercício é o treinamento sistemático e planejado de movimentos corporais, posturas ou atividades físicas com a intenção de proporcionar ao paciente meios de, EXCETO:

- a) Tratar ou prevenir comprometimentos.
- b) Estimular os nervos sensitivos, com vasodilatação superficial.
- c) Melhorar, aumentar ou restaurar a função física.
- d) Evitar ou reduzir fatores de risco relacionados à saúde.
- e) Otimizar o estado de saúde geral, o preparo físico ou a sensação de bem-estar.

COMENTÁRIO: Várias são as indicações dos exercícios terapêuticos e muitos objetivos podem ser atingidos. Porém, estimular nervos sensitivos por meio de



vasodilatação superficial não é um benefício atingido.

Portanto, a alternativa incorreta e que deve ser assinalada é a B. As demais estão corretas.

GABARITO: B

TIPOS DE TRATAMENTO COM EXERCÍCIOS FISIOTERAPÊUTICOS (MODALIDADES)

Os procedimentos que utilizam exercícios fisioterapêuticos envolvem uma grande variedade de atividades, ações e técnicas.

As técnicas escolhidas para um programa de exercício em cinesioterapia individualizado baseiam-se na determinação do fisioterapeuta de delinear as causas das limitações funcionais ou das incapacidades do paciente.

Principais TIPOS:

- ❖ Condicionamento e recondicionamento aeróbico;
- ❖ Exercícios de desempenho muscular: força, potencia e treinamento de resistência à fadiga.
- ❖ Técnicas de alongamento, incluindo procedimentos de alongamento muscular e técnicas de mobilização articular.
- ❖ Controle neuromuscular, técnicas de inibição e facilitação, e treinamento de consciência postural.
- ❖ Exercícios de controle postural, mecânica corporal e estabilização.



- ❖ Exercícios de equilíbrio e treinamento de agilidade.
- ❖ Exercícios de relaxamento.
- ❖ Exercícios respiratórios e treinamento muscular ventilatório.
- ❖ Treinamento funcional específico à tarefa.



É muito comum, quando o fisioterapeuta traça um programa de tratamento para a recuperação de uma lesão ou doença do aparelho locomotor que o profissional opte por utilizar uma sequência básica de tratamento:

FASES DA REABILITAÇÃO

- 1 - TÉCNICAS ANALGÉSICAS E ANTINFLAMATÓRIA
- 2 - TÉCNICAS DE RECUPERAÇÃO DA AMPLITUDE DE MOVIMENTO.
- 3 - TÉCNICAS DE FORTALECIMENTO MUSCULAR - (RESISTIDOS)
- 4 - TÉCNICAS DE REEDUCAÇÃO SENSORIO-MOTORA (PROPRIOCEPTIVAS)



ANTIINFLAMATÓRIAS

- Crioterapia
- Eletroterapia
- Termoterapia

TÉCNICAS DE ADM

- Exercícios passivos
- Exercícios ativos assistidos
- Exercícios ativos livres
- Alongamentos
- Mobilização Articular



TIPOS DE EXERCÍCIO PARA GANHO DE ADM

- EXERCÍCIO PASSIVO; é produzido por uma força externa, sem contração muscular voluntária.
- EXERCÍCIO ATIVO-ASSISTIDO; é realizado voluntariamente e com ajuda do terapeuta/aparelho.
- ATIVO-LIVRE: realizado voluntariamente, de maneira independente.





QUESTÃO COMENTADA

(AOCP - Fisioterapeuta - EBSEH/HE-UFPEL - 2015) A fisioterapia inicia com a avaliação e inclui assistência, planejamento e implementação do programa de tratamento e alteração na terapia com as possíveis evoluções do paciente. Durante a cinesioterapia, é necessário avaliar quais componentes do movimento não estão funcionando adequadamente no paciente. Assinale a alternativa que apresenta as classificações das técnicas de movimento.

- (A) Movimentos passivos, ativos assistidos, crepitantes e resistidos.
- (B) Movimentos articulado, hipertônicos e ativos resistidos.
- (C) Movimentos passivos, ativos assistidos, ativos livres e resistidos.
- (D) Movimentos passivos, ativos cinéticos, ativos livres e forçados.
- (E) Movimentos articulado, ativos assistidos, ativos livres e resistidos.

COMENTÁRIO: A designação correta de exercícios terapêuticos são:

- Exercícios Passivos;
- Exercícios Ativos – Assistidos; **PARA MELHORAR ADM**
- Exercícios Ativos-Livres;

- Exercícios Resistidos **PARA FORTALECIMENTO MUSCULAR**

Portanto, a alternativa correta é a C.



EQUIPAMENTOS UTILIZADOS NA CINESIOTERAPIA

Diversos recursos de mecanoterapia podem ser utilizados a fim de ajudar ou de promover resistência quando aplicamos exercícios terapêuticos, são alguns exemplos:

- Bolas;
- Halteres;
- Caneleiras;
- Bastões;
- Escada de dedos;
- Roda de ombro;
- Espaldar;
- Faixas Elásticas;
- Polias;
- Cordas;
- Escadas;
- Escada e Rampa de canto;
- Barras Paralelas;
- Cama elástica;
- Tábuas e pranchas de equilíbrio;
- Balancim

Dentre outros, estes são alguns exemplos. Vale lembrar que devemos sempre usar a criatividade e utilizar recursos específicos para o treinamento de funções específicas, como chaves, fechaduras, vassouras e etc.





QUESTÃO COMENTADA

(IMA - Fisioterapeuta - Pref. Inhuma/PI – 2015) São equipamentos que permitem ao paciente usufruir de uma Cinesioterapia adequada e satisfatória:

- I. Caneleiras e stride.
- II. Sistemas de elásticos.
- III. Bolas terapêuticas.
- IV. Trampolim.

A quantidade de itens corretos é:

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

COMENTÁRIO: Como citado anteriormente, diversos são os recursos e equipamentos que podem ser utilizados para melhorar a ação ou desempenho de um exercício terapêutico. Todos os itens citados na questão podem ser utilizados.

Portanto, a alternativa D é aquela que deve ser marcada.

GABARITO: D



EXERCÍCIOS EM CADEIA CINÉTICA ABERTA E FECHADA

Outra premissa dos Exercícios Terapêuticos que devemos levar em consideração é o uso das atividades em Cadeia Cinética Aberta e Cadeia Cinética Fechada. Vamos entender um pouco mais acerca deste assunto:

Considera-se que as articulações do corpo humano pertencem a uma *Cadeia Cinética*. Esta refere-se a uma série de segmentos que estão conectados por um série de articulações. Isto significa que, um segmento articular pode produzir movimento em todas as outras articulações de uma maneira previsível.



Tais Cadeias Cinemáticas atuam em uma posição **ABERTA** ou **FECHADA**.

- **CADEIA CINÉTICA FECHADA:** é aquela na qual **a extremidade distal está fixada** ao solo ou a um objeto, de forma que as partes proximais movem-se. Exemplo: posição ortostática. Na Cadeia Fechada, **o movimento de um segmento, exige que todos os segmentos se movimentem também.**

- **CADEIA CINÉTICA ABERTA:** é aquela na qual **a extremidade distal não está fixa**, ou seja move-se no espaço. Exemplo: movimentos de levar a mão ao cabelo. Em movimentos de Cadeia Aberta, **os segmentos podem mover-se de maneira independente** ou até alguns segmentos podem não se movimentar.



QUESTÃO COMENTADA

(CONPASS - Fisioterapeuta - Pref. Tibau do Sul/RN – 2015) O conceito de cadeia cinética originou-se em 1955, quando Steindler utilizou as teorias da engenharia mecânica de cinemática fechada e conceitos de ligações (links) para descrever a cinesiologia humana. Assim, os movimentos corporais acontecem em planos anatômicos e podem ser realizados em Cadeia Cinética Aberta (CCA) ou Cadeia Cinética Fechada (CCF). Sobre cadeia cinética, assinale a alternativa CORRETA:

- a) CCF é aquela que ocorre quando o segmento distal de uma extremidade move-se livremente no espaço.
- b) CCA é aquele que ocorre quando o seguimento distal de uma extremidade se encontra fixo.
- c) CCA é aquela que ocorre quando o segmento distal de uma extremidade move-se livremente no espaço.
- d) CCF é aquele que ocorre quando o seguimento proximal de uma extremidade se encontra fixo.
- e) Nas CCA e CCF o segmento proximal encontra-se livre, respectivamente.

COMENTÁRIO: Vamos analisar as alternativas:

ALTERNATIVA A - CCF é aquela que ocorre quando o segmento distal de uma extremidade move-se livremente no espaço.

ERRADO. A Cadeia Cinética Fechada é aquela que mantém o segmento distal fixo, portanto ele não se move livremente no espaço.

ALTERNATIVA B - CCA é aquele que ocorre quando o seguimento distal de uma extremidade se encontra fixo.

ERRADO. A Cadeia Cinética Aberta é aquela que mantém o segmento distal livre, portanto ele se move livremente no espaço.





ALTERNATIVA C - CCA é aquela que ocorre quando o segmento distal de uma extremidade move-se livremente no espaço. **CORRETO. É isso mesmo, a Cadeia Cinética Aberta permite o movimento do segmento distal livre no espaço, por não estar fixa.**

ALTERNATIVA D - CCF é aquele que ocorre quando o seguimento proximal de uma extremidade se encontra fixo. **ERRADO. Não trata-se do segmento proximal, e sim do segmento distal !!!**

ALTERNATIVA E - Nas CCA e CCF o segmento proximal encontra-se fixo e livre, respectivamente. **ERRADO. E aqui novamente o RESPECTIVAMENTE fará a diferença entre a assertiva estar certa ou errada. Os conceitos foram invertidos.**

GABARITO: C





HORA DE
PRATICAR!

7. BATERIA DE QUESTÕES COMENTADAS



QUESTÕES
COMENTADAS



1. 02. (ASSCON-PP - Fisioterapeuta - Pref. Nova Trento/SC - 2015) Assinale a alternativa que indica uma das terapias mais utilizadas, de origem oriental, é a designação dos processos terapêuticos que visam à reabilitação funcional através da realização dos movimentos ativos e passivos, previne e elimina ou diminui os distúrbios do movimento e função.

Assinale a alternativa que indica a forma terapêutica citada acima.

- a) Crioterapia
- b) Cinesioterapia
- c) Laserterapia
- d) Acromioplastia

COMENTÁRIO: Continuando na mesma linha da questão anterior. Lembre-se sempre, que a técnica ou recurso fisioterapêutico que utiliza EXERCÍCIOS, sejam eles ativos, passivos ou resistidos é a Cinesioterapia.

Portanto, a alternativa B é a correta.

GABARITO: B

2. (ASSCON-PP - Fisioterapeuta - Pref. Serra Alta/SC – 2015) Uma das terapias mais utilizadas, sendo muito importante por estar ligada a todas as outras formas de terapias físicas, de origem oriental, e a designação dos



processos terapêuticos que visam a reabilitação funcional através da realização dos movimentos ativos e passivos, previne e elimina ou diminui os distúrbios do movimento e função.

Assinale a alternativa que indica a forma terapêutica citada acima.

- a) Cinesioterapia
- b) Crioterapia
- c) Laserterapia
- d) Acromioplastia

COMENTÁRIO: A questão 03 é muito semelhante a questão 02. Trata-se de questões da mesma banca. Mas acredito que já entendemos o princípio. Só a cinesioterapia busca a melhora da função por meio do uso de exercícios terapêuticos.

Portanto, assinalamos a alternativa A.

GABARITO: A

3. (IMA - Fisioterapeuta - Pref. Inhuma/PI - 2015) A respeito da Cinesioterapia, indique a alternativa ERRADA.

A) A Cinesioterapia é um método terapêutico, portanto, uma avaliação minuciosa do paciente se faz necessária para a correta prescrição dos exercícios de acordo com os objetivos estabelecidos.

B) A Cinesioterapia é a ciência que abrange o tratamento dos sistemas neuromusculoesquelético e circulatório por meio do movimento estritamente.

C) Na recuperação de traumas ortopédicos e esportivos, a Cinesioterapia é essencial,



devido à necessidade de readquirir perfeitamente os movimentos do cotidiano e também o gesto esportivo e retornar o mais breve possível às atividades.

D) Dentre os objetivos desta modalidade, pode-se citar a prevenção e tratamento das disfunções ortopédicas: o desenvolvimento, a restauração e a manutenção da resistência ou força muscular, além da melhora da mobilidade articular, flexibilidade muscular e coordenação.

COMENTÁRIO: Vamos analisar as alternativas:

A) A Cinesioterapia é um método terapêutico, portanto, uma avaliação minuciosa do paciente se faz necessária para a correta prescrição dos exercícios de acordo com os objetivos estabelecidos.

Correto. Uma das premissas da correta aplicação dos exercícios terapêuticos na recuperação do paciente ou na prevenção de lesões é a avaliação prévia minuciosa e completa, que será capaz de nortear o melhor tratamento a ser empregado.

B) A Cinesioterapia é a ciência que abrange o tratamento dos sistemas neuromusculoesquelético e circulatório por meio do movimento estritamente.

Incorreto. A Cinesioterapia pode agir sobre o sistema muscular, neurológico e circulatório. Porém, não necessariamente lançará mão de movimentos estridentes ou extremos, pois há várias modalidades de exercícios terapêuticos que podem ser empregados e conseguir resultados sobre estes sistemas.



C) Na recuperação de traumas ortopédicos e esportivos, a Cinesioterapia é essencial, devido à necessidade de readquirir perfeitamente os movimentos do cotidiano e também o gesto esportivo e retornar o mais breve possível às atividades.

Correto. É uma das indicações e aplicações da cinesioterapia. Agir em lesões ortopédicas e reproduzir gestos esportivos, procurando minimizar as perdas e otimizar a recuperação.



D) Dentre os objetivos desta modalidade, pode-se citar a prevenção e tratamento das disfunções ortopédicas: o desenvolvimento, a restauração e a manutenção da resistência ou força muscular, além da melhora da mobilidade articular, flexibilidade muscular e coordenação.

Correto. Esta alternativa abrange grandes vertentes do tratamento cinesioterápico, quais sejam: **a restauração e a manutenção da resistência ou força muscular, além da melhora da mobilidade articular, flexibilidade muscular e coordenação.**

Portanto, a alternativa a ser assinalada é a letra B. Uma vez que a questão solicitava que fosse marcada a incorreta.

GABARITO: B





4. (IDECAN - Fisioterapeuta - Pref. Rio Pomba/MG – 2015) Ratcliff (1980) propôs um sistema de tomada de decisão que age como um verdadeiro elemento condutor para o fisioterapeuta durante a avaliação cinético-funcional, denominado Subjective Objective Assessment Plan (SOAP). Durante o contato inicial com o paciente ou seus familiares, o fisioterapeuta deve promover a interação entre escuta, observação e mensuração, analisando os respectivos dados encontrados em cada uma das três etapas de avaliação, para, então, estabelecer os procedimentos terapêuticos adequados. Com relação a este método, dentro destas fases, analise as afirmativas a seguir.

I. Fase do relato: é registrado o discurso do paciente (ou familiares) em relação à dor, impotência, incapacidade funcional etc.

II. Fase da observação: os sinais clínicos como perturbação dos gestos, incapacidade de manutenção da postura estática ativa, claudicação, entre outros, são anotados.

III. Fase da mensuração: as disfunções apresentadas pelo paciente são quantificadas, dando o subsídio final para o fisioterapeuta refletir e, posteriormente, decidir pelos procedimentos terapêuticos mais adequados para cada caso.

Está(ão) correta(s) a(s) alternativa(s)

A) I, II e III.

B) I, apenas.

C) I e II, apenas.

D) I e III, apenas.



COMENTÁRIO: Nesta questão, todas as afirmativas estão corretas, alternativa A.

Interessante, né !!!

Reforce seus conhecimentos no texto abaixo:

Uma nota SOAP é um método de documentação empregados por prestadores de cuidados de saúde para criar uma carta de paciente. Há quatro partes de uma nota de SOAP: "Subjetivo, Objetivo, Avaliação e Plano.

Subjective

Descreve a condição atual do paciente em forma de narrativa. Esta seção inclui geralmente queixa principal do paciente, ou a razão por que eles vieram para o médico.

inclui:

1. Início (quando e mecanismo de lesão - se for o caso)
2. Cronologia (melhor ou pior desde o início, episódica, variável, constante, etc.)
3. Qualidade (afiada, maçante, etc.)
4. Gravidade (geralmente uma classificação de dor)
5. fatores modificadores (o que agrava / reduz a queixa - atividades, posturas, drogas, etc.)
6. Os sintomas adicionais (un / sintomas significativos relacionados ou para a queixa principal)
7. Tratamento (tem o paciente visto outro provedor para este sintoma?)

Objective

objectivo documentos, repetíveis e fatos rastreáveis sobre o estado do paciente.



inclui:

1. Sinais vitais
2. Achados de exames físicos, tais como postura, nódoas negras, e anormalidades
3. Os resultados de laboratório
4. Medidas, tais como idade e peso do paciente

A valiação

diagnósticos médicos do médico para a visita médica na data indicada de uma nota escrita.

P lan

Este descreve o que o médico vai fazer para tratar o paciente - encomendar laboratórios, referências, procedimentos realizados, medicamentos prescritos, etc.

GABARITO: A

5. (IDECAN - Fisioterapeuta - Pref. Astolfo Dutra/MG – 2015) O exercício terapêutico representa o elemento central na maioria dos planos de assistência fisioterapêutica e incluiu uma ampla gama de atividades visando vários objetivos a serem atingidos. Alguns autores também destacam o exercício terapêutico ser um recurso fundamental da fisioterapia, ocupando o centro dos programas de tratamento e reabilitação, elaborados para melhorar ou restaurar função de um paciente, ou ainda, para prevenir a disfunção.

6. No tocante aos objetivos principais frequentemente relacionados com o exercício terapêutico, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

() Aumento ou manutenção do desempenho muscular; reestabelecimento da



amplitude de movimento funcional, tanto em casos de hipomobilidade quanto de hipermobilidade.

() Piora do estado de relaxamento muscular; restabelecimento da coordenação motora e do controle neuromuscular.

() Adequação do tônus muscular; diminuição ou manutenção da resistência geral à fadiga (resistência cardiovascular).

() Reequilíbrio ou manutenção do alinhamento postural em relação à ação da gravidade.

A sequência está correta em

A) F, F, F, F.

B) V, F, F, V.

C) V, V, F, F.

D) F, V, F, F.

COMENTÁRIO: Vamos analisar as possibilidades:

1 - Aumento ou manutenção do desempenho muscular; reestabelecimento da amplitude de movimento funcional, tanto em casos de hipomobilidade quanto de hipermobilidade.

Verdadeira. Esta alternativa descreve bem vários objetivos da cinesioterapia.

2 - Piora do estado de relaxamento muscular; restabelecimento da coordenação motora e do controle neuromuscular.

Falsa. O exercício terapêutico não terá objetivo de promover piora do quadro do paciente.

3 - Adequação do tônus muscular; diminuição ou manutenção da resistência geral à fadiga (resistência cardiovascular).



Falsa. Aqui, novamente, há uma indicação de que o exercício terapêutico poderia ser utilizado para provocar um efeito negativo sobre o paciente.

4 - Reequilíbrio ou manutenção do alinhamento postural em relação à ação da gravidade.

Verdadeira. Será uma das indicações da cinesioterapia a melhora da postura.

Portanto, a alternativa a ser marcada é a B.

GABARITO: B

6.(CESPE - Fisioterapeuta - FPH/SE – 2008) Na fisioterapia domiciliar, a cinesioterapia pode ser realizada com o apoio de objetos do lar, tais como cabo de vassoura, pregadores de roupa, pesos com sacos de alimentos, entre outros.

COMENTÁRIO: Essa assertiva é correta. Nas provas do CESPE, sempre teremos questões para assinalar se são Corretas (C) ou Erradas (E).

E em relação à cinesioterapia, a afirmativa é muito boa. Pois, por muitas vezes, teremos que lançar mão da criatividade dos recursos disponíveis a fim de recuperar a função dos nossos pacientes.

GABARITO: CERTA





7. (IBFC - Fisioterapeuta Respiratório - SSA-HMDCC – 2015) Visando a iniciar a recuperação da força muscular, o fisioterapeuta hospitalar que atua em processos de reabilitação motora deve iniciar a cinesioterapia pela seguinte técnica:

- a) Alongamento por inibição ativa.
- b) Exercício de amplitude de movimento ativo-livre.
- c) Exercício de amplitude de movimento ativo resistido mecânico.
- d) Exercício de amplitude de movimento passivo.

COMENTÁRIO: Como se trata de um paciente hospitalizado e fragilizado a melhor alternativa de exercício terapêutico a ser empregado é a alternativa B.

O Alongamento e os Exercícios passivos não produzem recrutamento muscular suficiente para promover fortalecimento.

Já o exercício resistido mecânico é muito avançado para o quadro do paciente que foi apresentado na questão.

GABARITO: B

8. (IDECAN - Fisioterapeuta - Pref. Simonésia/MG – 2016) A prescrição de exercícios é rotina na atuação fisioterapêutica e alguns conceitos são fundamentais para isso. Relacionado ao conceito de exercícios de cadeia aberta (CCA) e de cadeia fechada (CCF), uma das alternativas está



INCORRETA; assinale-a.

A) Sempre que o pé ou a mão encontre resistência ou esteja fixado, como na cadeia cinética fechada, os movimentos dos segmentos mais proximais ocorrem em um padrão previsível.

B) Atividades em CCF ajudam a reforçar a sincronização dos padrões de ativação muscular tanto para agonistas quanto para antagonistas, que se ativam durante estabilização e deambulação. C) Características dos exercícios em CCF incluem forças compressivas articulares diminuídas, diminuição da congruência articular e, portanto, maior estabilidade, redução das forças de cisalhamento e das forças de aceleração.

D) Tradicionalmente, os protocolos de fortalecimento em reabilitação utilizam exercícios em CCA como, por exemplo, a flexão e a extensão de joelho com o paciente sentado e com carga. Mas, apesar da popularidade atual dos exercícios em CCF, deve-se enfatizar que tanto os exercícios em CCA quanto CCF têm seu papel no processo de reabilitação.

COMENTÁRIO: A alternativa incorreta é a C. Pois, quando realizamos exercícios em CCF, a tendência é que seja aumentada as forças compressivas e congruência articular.

GABARITO: C



8. LISTA DE QUESTÕES SEM COMENTÁRIOS. PARA TREINAR !!!



HORA DE
PRATICAR!

01. (ASSCON-PP - Fisioterapeuta - Pref. Nova Trento/SC - 2015) Assinale a alternativa que indica uma das terapias mais utilizadas, de origem oriental, é a designação dos processos terapêuticos que visam à reabilitação funcional através da realização dos movimentos ativos e passivos, previne e elimina ou diminui os distúrbios do movimento e função.

Assinale a alternativa que indica a forma terapêutica citada acima.

- a) Crioterapia
- b) Cinesioterapia
- c) Laserterapia
- d) Acromioplastia

02. (ASSCON-PP - Fisioterapeuta - Pref. Serra Alta/SC - 2015) Uma das terapias mais utilizadas, sendo muito importante por estar ligada a todas as outras formas de terapias físicas, de origem oriental, e a designação dos processos terapêuticos que visam a reabilitação funcional através da realização dos movimentos ativos e passivos, previne e elimina ou diminui os distúrbios do movimento e função.

Assinale a alternativa que indica a forma terapêutica citada acima.

- a) Cinesioterapia



- b) Crioterapia
- c) Laserterapia
- d) Acromioplastia

03.(IMA - Fisioterapeuta - Pref. Inhuma/PI - 2015) A respeito da Cinesioterapia, indique a alternativa ERRADA.

- A) A Cinesioterapia é um método terapêutico, portanto, uma avaliação minuciosa do paciente se faz necessária para a correta prescrição dos exercícios de acordo com os objetivos estabelecidos.
- B) A Cinesioterapia é a ciência que abrange o tratamento dos sistemas neuromusculoesquelético e circulatório por meio do movimento estritamente.
- C) Na recuperação de traumas ortopédicos e esportivos, a Cinesioterapia é essencial, devido à necessidade de readquirir perfeitamente os movimentos do cotidiano e também o gesto esportivo e retornar o mais breve possível às atividades.
- D) Dentre os objetivos desta modalidade, pode-se citar a prevenção e tratamento das disfunções ortopédicas: o desenvolvimento, a restauração e a manutenção da resistência ou força muscular, além da melhora da mobilidade articular, flexibilidade muscular e coordenação.

04. (IDECAN - Fisioterapeuta - Pref. Rio Pomba/MG - 2015) Ratcliff (1980) propôs um sistema de tomada de decisão que age como um verdadeiro elemento condutor para o fisioterapeuta durante a avaliação cinético-funcional, denominado Subjective Objective Assessment Plan (SOAP). Durante o contato inicial com o paciente ou seus familiares, o fisioterapeuta deve promover a interação entre escuta, observação e mensuração, analisando os respectivos dados encontrados em cada uma das três etapas de avaliação, para, então, estabelecer os procedimentos terapêuticos adequados. Com relação a este método, dentro destas fases, analise as



afirmativas a seguir.

I. Fase do relato: é registrado o discurso do paciente (ou familiares) em relação à dor, impotência, incapacidade funcional etc.

II. Fase da observação: os sinais clínicos como perturbação dos gestos, incapacidade de manutenção da postura estática ativa, claudicação, entre outros, são anotados.

III. Fase da mensuração: as disfunções apresentadas pelo paciente são quantificadas, dando o subsídio final para o fisioterapeuta refletir e, posteriormente, decidir pelos procedimentos terapêuticos mais adequados para cada caso.

Está(ão) correta(s) a(s) alternativa(s)

A) I, II e III.

B) I, apenas.

C) I e II, apenas.

D) I e III, apenas.

05. (IDECAN - Fisioterapeuta - Pref. Astolfo Dutra/MG – 2015) O exercício terapêutico representa o elemento central na maioria dos planos de assistência fisioterapêutica e incluiu uma ampla gama de atividades visando vários objetivos a serem atingidos. Alguns autores também destacam o exercício terapêutico ser um recurso fundamental da fisioterapia, ocupando o centro dos programas de tratamento e reabilitação, elaborados para melhorar ou restaurar função de um paciente, ou ainda, para prevenir a disfunção.

06. No tocante aos objetivos principais frequentemente relacionados com o exercício terapêutico, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

() Aumento ou manutenção do desempenho muscular; reestabelecimento da amplitude de movimento funcional, tanto em casos de hipomobilidade quanto de hiper mobilidade.



() Piora do estado de relaxamento muscular; restabelecimento da coordenação motora e do controle neuromuscular.

() Adequação do tônus muscular; diminuição ou manutenção da resistência geral à fadiga (resistência cardiovascular).

() Reequilíbrio ou manutenção do alinhamento postural em relação à ação da gravidade.

A sequência está correta em

A) F, F, F, F.

B) V, F, F, V.

C) V, V, F, F.

D) F, V, F, F.

6.(CESPE - Fisioterapeuta - FPH/SE – 2008) Na fisioterapia domiciliar, a cinesioterapia pode ser realizada com o apoio de objetos do lar, tais como cabo de vassoura, pregadores de roupa, pesos com sacos de alimentos, entre outros.

07. (IBFC - Fisioterapeuta Respiratório - SSA-HMDCC – 2015) Visando a iniciar a recuperação da força muscular, o fisioterapeuta hospitalar que atua em processos de reabilitação motora deve iniciar a cinesioterapia pela seguinte técnica:

a) Alongamento por inibição ativa.

b) Exercício de amplitude de movimento ativo-livre.

c) Exercício de amplitude de movimento ativo resistido mecânico.

d) Exercício de amplitude de movimento passivo.



08. **(IDECAN - Fisioterapeuta - Pref. Simonésia/MG – 2016) A prescrição de exercícios é rotina na atuação fisioterapêutica e alguns conceitos são fundamentais para isso. Relacionado ao conceito de exercícios de cadeia aberta (CCA) e de cadeia fechada (CCF), uma das alternativas está INCORRETA; assinale-a.**

A) Sempre que o pé ou a mão encontre resistência ou esteja fixado, como na cadeia cinética fechada, os movimentos dos segmentos mais proximais ocorrem em um padrão previsível.

B) Atividades em CCF ajudam a reforçar a sincronização dos padrões de ativação muscular tanto para agonistas quanto para antagonistas, que se ativam durante estabilização e deambulação. C) Características dos exercícios em CCF incluem forças compressivas articulares diminuídas, diminuição da congruência articular e, portanto, maior estabilidade, redução das forças de cisalhamento e das forças de aceleração.

D) Tradicionalmente, os protocolos de fortalecimento em reabilitação utilizam exercícios em CCA como, por exemplo, a flexão e a extensão de joelho com o paciente sentado e com carga. Mas, apesar da popularidade atual dos exercícios em CCF, deve-se enfatizar que tanto os exercícios em CCA quanto CCF têm seu papel no processo de reabilitação.



9. GABARITO



GABARITO

01 - B	02 - A	03 - B	04 - A	05 - B	06 - CERTA	07 - B
08 - C						



10. RESUMO



RESUMINDO

1 – DEFINIÇÃO DE CINESIOTERAPIA: A Cinesioterapia é definida etimologicamente como a arte de curar, utilizando todas as técnicas de movimento. Trata-se da parte da Fisioterapia que se ocupa dos **EXERCÍCIOS TERAPÊUTICOS**.

2 – FASES DA REABILITAÇÃO:

1 – TÉCNICAS ANALGÉSICAS E ANTINFLAMATÓRIA

2 – TÉCNICAS DE RECUPERAÇÃO DA AMPLITUDE DE MOVIMENTO.

3 – TÉCNICAS DE FORTALECIMENTO MUSCULAR – (RESISTIDOS)

4 – TÉCNICAS DE REEDUCAÇÃO SENSORIO-MOTORA (PROPRIOCEPTIVAS)



ANTIINFLAMATÓRIAS

- Crioterapia
- Eletroterapia
- Termoterapia

TÉCNICAS DE ADM

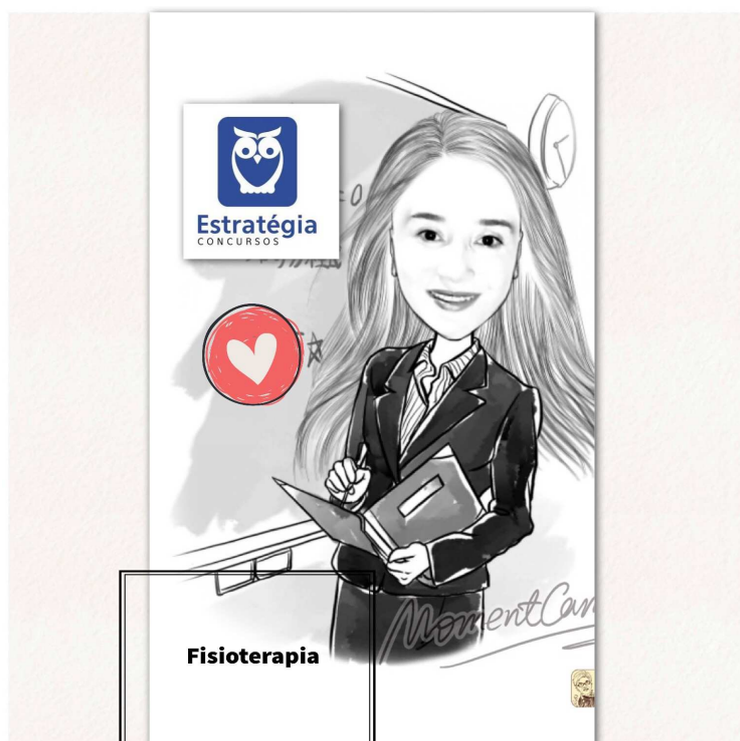
- Exercícios passivos
- Exercícios ativos assistidos
- Exercícios ativos livres
- Alongamentos
- Mobilização Articular

3 – TIPOS DE EXERCÍCIOS PARA ADM:

- **EXERCÍCIO PASSIVO;** é produzido por uma força externa, sem contração muscular voluntária.
- **EXERCÍCIO ATIVO-ASSISTIDO;** é realizado voluntariamente e com ajuda do terapeuta/aparelho.
- **ATIVO-LIVRE:** realizado voluntariamente, de maneira independente.



ESPERO QUE VOCÊ TENHA GOSTADO
!!!





ESSA LEI TODO MUNDO CONHECE: PIRATARIA É CRIME.

Mas é sempre bom revisar o porquê e como você pode ser prejudicado com essa prática.



1 Professor investe seu tempo para elaborar os cursos e o site os coloca à venda.



2 Pirata divulga ilicitamente (grupos de rateio), utilizando-se do anonimato, nomes falsos ou laranjas (geralmente o pirata se anuncia como formador de "grupos solidários" de rateio que não visam lucro).



3 Pirata cria alunos fake praticando falsidade ideológica, comprando cursos do site em nome de pessoas aleatórias (usando nome, CPF, endereço e telefone de terceiros sem autorização).



4 Pirata compra, muitas vezes, clonando cartões de crédito (por vezes o sistema anti-fraude não consegue identificar o golpe a tempo).



5 Pirata fere os Termos de Uso, adultera as aulas e retira a identificação dos arquivos PDF (justamente porque a atividade é ilegal e ele não quer que seus fakes sejam identificados).



6 Pirata revende as aulas protegidas por direitos autorais, praticando concorrência desleal e em flagrante desrespeito à Lei de Direitos Autorais (Lei 9.610/98).



7 Concurseiro(a) desinformado participa de rateio, achando que nada disso está acontecendo e esperando se tornar servidor público para exigir o cumprimento das leis.



8 O professor que elaborou o curso não ganha nada, o site não recebe nada, e a pessoa que praticou todos os ilícitos anteriores (pirata) fica com o lucro.



Deixando de lado esse mar de sujeira, aproveitamos para agradecer a todos que adquirem os cursos honestamente e permitem que o site continue existindo.