

INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS QUE REGULAMENTAM O CONCURSO PÚBLICO

Estas Instruções Específicas, o Edital nº 139/2016, a Resolução nº 13 – CONSU e a Resolução nº 16 – CONSU de 11/07/2014, disciplinarão o Concurso Público da classe de Professor Classe A – Denominação de Auxiliar - não cabendo a qualquer candidato alegar desconhecê-lo.

ÁREA DE CONHECIMENTO: ORTOPEdia E TRAUMATOLOGIA

CURSO: Medicina

LOCAL: Campus do Mucuri, em Teófilo Otoni – Minas Gerais

GRUPO: Magistério Superior

CATEGORIA FUNCIONAL: Professor Ensino Superior

CLASSE: Professor Classe A – Auxiliar

REGIME DE TRABALHO: 20 horas semanais

DA TITULAÇÃO MÍNIMA EXIGIDA : Graduação em Medicina e Residência Médica ou Título de Especialista em Ortopedia e Traumatologia (TEOT) pela Sociedade Brasileira de Ortopedia e Traumatologia (SBOT)

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA PROVA ESCRITA

1. Sistema Único de Saúde. Princípios, diretrizes e normativas do SUS. Princípios da Atenção Primária à Saúde. Política Nacional de Atenção Básica.
2. O Projeto Político Pedagógico do Curso de Graduação em Medicina da UFVJM – Campus Mucuri
3. Princípios do tratamento do paciente politraumatizado.
4. Fraturas e luxações da articulação do quadril e da coluna cervicotóraco-lombar: etiologia, diagnóstico e tratamento.
5. Fraturas, luxações, lesões capsulo-ligamentares e epifisárias do membro superior e inferior em adultos: etiologia, diagnóstico e métodos de tratamento
6. Fraturas, luxações, lesões capsulo-ligamentares e epifisárias do membro superior e inferior em crianças: etiologia, diagnóstico e métodos de tratamento
7. Lombalgia
8. Educação Médica contemporânea: tendências atuais, desafios e objetivos
9. Ética e Bioética em Saúde

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA A PROVA DIDÁTICA

O candidato deverá elaborar uma exposição teórico-prática contemplando aspectos epidemiológicos, fisiopatológicos, raciocínio clínico, diagnóstico e orientação do plano terapêutico na atenção primária, quando possível, ou em outro nível de atenção, conforme o tema sorteado.

1. Deformidades congênitas e adquiridas: etiologia e diagnóstico; pé torto congênito.
2. Displasia do desenvolvimento do quadril; luxação congênita do joelho; pseudoartrose congênita tibial; talus vertical; aplasia congênita/displasia dos ossos longos; polidactilia e sindactilia; escoliose.
3. Infecções e alterações inflamatórias osteoarticulares: etiologia, diagnóstico e tratamento; artrite piogênica, osteomielite aguda e crônica; tuberculose óssea; infecção da coluna vertebral; sinovites; artrite reumatóide.
4. Tumores ósseos e lesões pseudotumorais propriedades biológicas; classificação; diagnóstico, estagiamento e tratamento.
5. Alterações degenerativas osteoarticulares: etiologia, diagnóstico e tratamento; artrose do membro superior, inferior e quadril.
6. Doenças osteometabólicas na prática ortopédica: etiologia, diagnóstico e tratamento.

SUGESTÕES BIBLIOGRÁFICAS:

BARROS FILHO, T.E.P.; LECH, O. **Exame físico em ortopedia**. São Paulo: Sarvier, 2001.

BEATY, J.H. *at al.* **Rockwood and Wilkins' Fractures in Children**. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2014.

BRASIL. Ministério da Educação. Conselho Nacional de Educação. Câmara de Educação Superior. Resolução nº 03 de 20 de junho de 2014. Institui as Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Graduação em Medicina e dá outras providências.

BROWNER, B.D. *at al.* **Skeletal trauma: basic science, management and reconstruction**. Philadelphia: Saunders, 2014.

BUCHOLZ, R.W. *et al.* **Rockwood and Green's Fractures in adults**. Philadelphia: Lippincott, 2014.

CANALE, S.T.; BEATY, J.H. **Campbell's operative orthopaedics**. Philadelphia: Saunders, 2012.

HERRING, J.A. **Tachdjian's pediatric orthopaedics**. Philadelphia: Saunders, 2013.

LEITE, N.M.; FALOPPA, F. **Propedêutica Ortopédica e Traumatologia**. Porto Alegre: Artmed, 2013.

MORRISSY, R.T.; WEINSTEIN, S.L. **Lovell and Winter's pediatric orthopaedics**. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2013.

Projeto Político pedagógico do Curso de Graduação em Medicina da UFVJM – Campus Mucuri. Disponível em <http://site.ufvjm.edu.br/fammuc/documentos/>

SOCIEDADE BRASILEIRA DE ANATOMIA. **Terminologia anatômica**. São Paulo: Manole; 2001.

OBSERVAÇÃO: A bibliografia sugerida não limita nem esgota o programa. Outras bibliografias a critério do candidato.