

CONTEÚDO

O conteúdo da prova de transferência para o 2º período corresponde aos módulos do 1º período, abaixo especificados.

PRIMEIRO PERÍODO DE MEDICINA

MÓDULO I

ATENÇÃO À FAMÍLIA E À COMUNIDADE

Conteúdo programático

Processo saúde-doença, aspectos sociais, culturais, políticos, econômicos, biológicos, ambientais e epidemiológicos e suas implicações na qualidade de vida; Promoção da saúde; funcionamento do Programa de Saúde da família; principais programas do Ministério da Saúde; relação médico-paciente, médico-família e médico-comunidade; estrutura do SUS e a operacionalização do mesmo no município de Montes Claros; noções de epidemiologia.

Referências Bibliográficas

BRASIL, Ministério da saúde . Sistema de informação da atenção básica SIAB . Brasília : Ministério da saúde, 2002.
CECIL, Tratado de Medicina Interna 19ª edição, Parte I
DALLARI, Sueli Gandolfi. Os estados brasileiros e o direito à saúde. São Paulo: Hucitec, 1995.
FRANÇA, G. V. Comentários ao Código de Ética Médica. – 2ª Edição. Editora Guanabara Koogan. Rio de Janeiro, 1997.
RAKEL, Robert E., Tratado de Medicina de Família; 5ª Edição; Guanabara Koogan, Revista de Saúde Pública.
RODRIGUES, Aroldo; ASSMAR, Eveline Maria; JABLONSKI, Bernardo . Psicologia social . Sao Paulo : Vozes, 2001 .

MÓDULO II

CONCEPÇÃO E EMBRIOGÊNESE

Conteúdo programático

Fisiologia e anatomia (macro e microscópicos) do sistema reprodutor masculino e feminino; Gametogênese masculina e feminina, incluindo o controle hormonal; divisão celular e o mecanismo de regulação gênica; fecundação; fertilização "in vitro" e aspectos bioéticos; fases do desenvolvimento embrionário e fetal; os anexos embrionários; teratógenos; principais malformações fetais e anomalias cromossômicas; métodos contraceptivos; fatores associados ao parto prematuro e os riscos associados a prematuridade; políticas que regem o planejamento familiar no Brasil;

Referências Bibliográficas

BORGES-OSÓRIO, Maria Regina, ROBINSON, Wanyce Miriam . Genética humana . São Paulo: Artmed, 2001.
BRASIL, Ministério da Saúde. Gestação de Alto Risco manual técnico. Ministério da Saúde, Brasília.
CARLSON, B.M. Embriologia Humana e Biologia do Desenvolvimento. Guanabara-Koogan. Rio de Janeiro; 1996.
CORR EA, Mario Dias. No es Práticas de Obstetrícia. Belo Horizonte.
DE ROBERTIS, EMF; HIB, J. Bases da Biologia Celular e Molecular. 3ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.
GUYTON, Arthur C. HALL, John E. Tratado de Fisiologia Médica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
JUNQUEIRA & CARNEIRO . Biologia Celular e Molecular . Rio de Janeiro : Guanabara Koogan , 2000 .
JUNQUEIRA & CARNEIRO . Histologia básica . Rio de Janeiro : Guanabara Koogan , 1999 .
MOORE, K.L. & PERSAUD, T.V.N. Embriologia Clínica. 5ª ed., Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 1994.360 p.
NETTER, Frank H. Atlas de Anatomia Humana. 2 ed. Porto Alegre: Artmed, 2000.
SOBOTTA, Johanesh. Atlas de anatomia humana: Sobotta volume 1: cabeça, pescoço e extremidade superior . Rio de janeiro : Guanabara Koogan, 2000.
SOBOTTA, Johanesh. Atlas de anatomia humana: Sobotta volume 2: tronco, vísceras e extremidade inferior. Rio de janeiro: Guanabara Koogan, 2000.
VIANA, Luiz Carlos, MARTINS, Madalena, GEBER, Selmo . Ginecologia . São Paulo : Médica e Científica, 2001.

MÓDULO III

NUTRIÇÃO E METABOLISMO

Conteúdo programático

Metabolismo do ser humano varia frente à ingestão dos principais nutrientes, à atividade física e ao sedentarismo e compreender os aspectos éticos e biopsicossociais da alimentação; anatomia do e fisiologia do trato digestivo e glândulas anexas, nutrientes para dieta equilibrada; metabolismo energético, processos de digestão, absor o e metabolismo dos carboidratos, lipídeos, proteínas, vitaminas, sais minerais; transportadores de glicose; processos aeróbicos e anaeróbicos; processo de absor o e transporte e energia dos lipídios;  ndice de massa corpórea; e obesidade; anatomia e histologia e fisiologia do fígado; Alcool no processo de neoglicog nese e efeitos no organismo; aspectos psico-sociais decorrentes da obesidade e do consumo de álcool nos jovens; regula o dos níveis sang neos de colesterol e triglicérides; perfil lipídico; metabolismo de carboidratos, lipídios e aminoácidos; resposta metabólica do organismo frente a situa es de sedentarismo, atividade física, fome, desnutri o e jejum prolongado; políticas nacionais de combate à fome.

Referências Bibliográficas

DELVIN, M. Thomas. Manual de Bioquímica. Editora Edgar Blucher. 2000. 1006p.
DUTRA-DE-OLIVEIRA, José Eduardo, MARCHINI, J. Sérgio. Ciências nutricionais. São Paulo: Sarvier, 2003.
GUYTON, Arthur C. HALL, John E. Tratado de Fisiologia Médica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
LEHNINGER, Albert L.; NELSON, David L.; COX, Michael M. Princípios de bioquímica. São Paulo: SARVIER, 2000.
NETTER, Frank H. Atlas de Anatomia Humana. 2 ed. Porto Alegre: Artmed, 2000.
STRYER, L. Bioquímica. 5 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan S. A., 2004. 1000p.
SOBOTTA, Johanesh. Atlas de anatomia humana: Sobotta volume 1: cabeça, pescoço e extremidade superior . Rio de janeiro : Guanabara Koogan, 2000.
SOBOTTA, Johanesh. Atlas de anatomia humana: Sobotta volume 2: tronco, vísceras e extremidade inferior. Rio de janeiro: Guanabara Koogan, 2000.

CONTEÚDO

O conteúdo da prova de transferência para o 6º período corresponde aos módulos do 5º período, abaixo especificados.

QUINTO PERÍODO DE MEDICINA

MÓDULO XIII

FEBRE, INFLAMAÇÃO E INFECÇÃO.

Conteúdo programático

Fisiopatogenia da febre, inflamação e infecção; Resposta imunológica do indivíduo aos diversos agentes infecciosos e inflamatórios. Métodos de investigação para as doenças febris; Patologia tratamento e prevenção das doenças inflamatórias e infecciosas mais prevalentes na população brasileira; Mecanismo de ação e o manejo dos antiinflamatórios não esteróides (AINEs), antiinflamatórios esteróides, antitérmicos e antibióticos (grupo das Penicilinas e Cefalosporinas). Doenças consideradas de notificação compulsória pelo Ministério da Saúde; Vigilância Epidemiológica e os princípios éticos na abordagem das doenças infecto-contagiosas.

Referências Bibliográficas

AMATO NETO, V.; BALDY, J.L.S. **Doenças transmissíveis**. 3. ed. São Paulo: Sarvier, 1991. (BC e BS/HU)
CECIL, R. L. **Tratado de medicina interna**. 20. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, (BC e BS/HU).
VERONESI, R; FOCACCIA, R. **Tratado de Infectologia**. 2.ed. Ed. Atheneu, 2002.
GOODMAN; GILMAN. **As bases farmacológicas da terapêutica**. 9. ed. México: MacGrawhill, 1996 (BC e BS/HU).
GUYTON, A.C; HAAL, J. E. **Tratado de fisiologia médica**. 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
ABBAS, ABUL K, **Imunologia celular e molecular**. 3. ed. Ed. Revinter, 2000.
PEAKMAN, Mark. **Imunologia básica e clínica**. Guanabara Koogan, 1999
JAWETZ, E; MELNICK, J. L; ADELBERG, E. A. **Microbiologia médica**. 20. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998 (BC).
ROBBINS, E; CONTRAN, R.; KUMAR, V. **Patologia estrutural e funcional**. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.

MÓDULO XIV

DOR

Conteúdo programático

Mecanismos fisiopatológicos da dor; Fatores que desencadeiam e influenciam a dor; Relação da dor com os segmentos corporais; Etiologias das dores crônicas e agudas; Métodos terapêuticos para tratamento das dores crônicas e agudas; Farmacologia dos principais medicamentos utilizados para a dor.

Referências Bibliográficas

Helman, C., 2000. **Dor e Cultura** In: Cultura, Saúde e Doença.
Braunwald Heart Disease: **A Textbook of Cardiovascular Medicine**. 6th ed 2001. W. B. Saunders Company.
Medicina de Reabilitação, Sérgio Lianza.
Tratado de Medicina Física e Reabilitação. Deliza.
Tratado de Ginecologia – Hans W. Halbe.
As Bases Farmacológicas da Terapêutica – Goodman & Gilman.

MÓDULO XV

DOR ABDOMINAL, DIARRÉIA, VÔMITOS E ICTERÍCIA.

Conteúdo programático

Principais doenças gástricas, fisiopatologia, diagnóstico, terapêutica e complicações; Estudar o diagnósticos diferenciais das principais doenças que determinam a diarreia, com ênfase nas causas infecciosas, inflamatórias intestinais e psicossomáticas, Fisiopatogenia da gastrite, litíase biliar, suas complicações e tratamento, Pancreatites agudas e crônicas.

Referências Bibliográficas

GUYTON, A.C; HAAL, J. E. **Tratado de fisiologia médica**. 10. Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
MOORE, K.L.; DALEY II, A. F. **Anatomia orientada para clínica**. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.
KATZUNG, B. G. **Farmacologia Básica e Clínica**. 9ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.
DANI, R. **Gastroenterologia Essencial e Clínica**. 3ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.
NEVES. D.P. **Parasitologia Humana**. 11ª ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2004.