



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
Conselho da Faculdade de Medicina
Avenida Para, 1720 - Bairro Umuarama, Uberlândia-MG, CEP 38400-902
Telefone: 34 3225-8604 - Bloco 2U - Sala 23



EDITAL CONFAMED Nº 4/2020

24 de dezembro de 2020

Processo nº 23117.076281/2020-11

EDITAL DE REALIZAÇÃO DE EXAMES DE SUFICIÊNCIA

O DIRETOR DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA, no uso de suas atribuições administrativas, conforme Portaria R nº. 1464 /2017, observando as disposições legais pertinentes, em especial o Art. 198 da RESOLUÇÃO No 15/2011, DO CONSELHO DE GRADUAÇÃO, torna público o presente edital de realização do exame de suficiência do discente:

MATRÍCULA	DISCENTE	COMPONENTE CURRICULAR
11811MED068	Lucas Redigolo Pezza	MEDICINA INTEGRADA III – FAMED31603

1. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1.1. COMPONENTE CURRICULAR

MEDICINA INTEGRADA III – FAMED31603

1.2. PROGRAMA

I. Sistema Circulatório:

1. Doenças vasculares.

- a. Anatomia, embriologia, histologia e fisiologia do sistema vascular.
- b. Farmacologia
 - b.1 Vasodilatadores
 - b.2 Anti-hipertensivos
- c. Semiologia vascular.
- d. Métodos complementares de diagnóstico
- e. Anomalias congênitas.
- f. Respostas da parede vascular às agressões.
- g. Hipertensão arterial e doença vascular hipertensiva.
- h. Arteriosclerose.
- i. Aneurismas e dissecações.
- j. Vasculites.

- k. Oclusões arteriais agudas e crônicas.
 - l. Varizes.
 - m. Insuficiência venosa.
 - n. Tromboflebite e tromboembolia venosa.
 - o. Tumores vasculares.
 - p. Microangiopatia diabética.
 - q. Angiodisplasias.
 - r. Traumatismos vasculares.
 - s. Amputações.
2. Doenças cardíacas.
- a. Anatomia, embriologia, histologia e fisiologia do coração.
 - b. Farmacologia
 - b.1 Cardiotônicos.
 - b.2 Anti-arrítmicos.
 - c. Semiologia.
 - d. Métodos complementares de diagnóstico.
 - e. Respostas do coração á sobrecarga.
 - f. Arritmias cardíacas.
 - g. Insuficiência cardíaca.
 - h. Cardiopatias congênitas.
 - i. Cardiopatias hipertensiva e pulmonar.
 - j. Insuficiência coronariana aguda e crônica, e cardiopatias isquêmicas.
 - k. Pericardites e derrames pericárdicos.
 - l. Miocardiopatias e miocardites.
 - m. Cardiopatia chagásica.
 - n. Endocardites, cardiopatia reumática.
 - o. Valvopatias – estenose e insuficiência mitral e aórtica.

II. Sistema Respiratório:

- 1. Revisão de anatomia, embriologia, histologia e fisiologia do sistema respiratório;
- 2. Farmacologia com ênfase no mecanismo de ação, indicações e apresentação;
- 3. Revisão do exame clínico nas diversas fases da vida e métodos complementares de diagnóstico;
- 4. Fisiopatologia geral.
 - a. Mecânica da musculatura respiratória.
 - b. Trocas gasosas.
 - c. Transporte de gases sanguíneos.
 - d. Mecanismos de defesa pulmonares.
 - e. Metabolismo aeróbico e anaeróbico.
 - f. Taquipnéia, dispnéia, tosse, dor torácica e febre.

5. Propedêutica: gasometria, espirometria, fibrobroncoscopia, pleuroscopia, mediastinoscopia, exames por imagens.
6. Doenças das vias aéreas superiores, ouvido e seios de face – abordagem clínica e cirúrgica.
 - a. Amigdalofaringites e doenças da laringe.
 - b. Rinosinusites e otites, média e externa.
 - c. Urgências em otorrinolaringologia.
 - d. Ronco e apnéia de sono.
 - e. Trauma de face.
7. Doenças das vias aéreas inferiores e do pulmão - abordagem clínica e cirúrgica
 - a. Síndromes obstrutiva e restritiva.
 - b. Insuficiência respiratória aguda e crônica.
 - c. Dano alveolar difuso e síndrome de angústia respiratória do adulto.
 - d. Anomalias congênitas e hereditárias (mais comuns).
 - d.1 Malformações.
 - d.2 Alterações genéticas.
 - d.3 Defeitos estruturais dos cílios.
 - e. Doenças comuns adquiridas – abordagem clínica e cirúrgica.
 - e.1 Distúrbios vasculares e circulatórios
Congestão e edema pulmonares
Hemorragia, embolia e infarto pulmonares.
Hipertensão pulmonar.
 - e.2 Distúrbio do conteúdo aéreo: atelectasia e enfisema.
 - e.3 Corpo estranho e pneumonia aspirativa;
 - e.4 Infecções virais das vias aéreas e pulmões
 - e.5 Infecções bacterianas das vias aéreas e pulmões
 - e.6 Tuberculose
 - e.7 Bronquites crônicas
 - e.8 Doenças supurativas pulmonares
 - e.9 Derrame pleural
 - e.10 Tabagismo
 - e.11 Câncer de pulmão, mediastino e caixa torácica
 - e.12 Trauma torácico
 - e.13 Bebê chiador, asma e DPOC
 - e.14 Distúrbios respiratórios do sono
 - e.15 Reabilitação do pneumopata
 - e.16 Envelhecimento pulmonar
 - e.17 Oxigenoterapia na insuficiência respiratória aguda e crônica;
8. Princípios básicos da cirurgia torácica.
 - a. Incisões, drenagens, ressecções pulmonares.

- b. Complicações cirúrgicas.
- c. Princípios anestésicos na cirurgia torácica.

III. Sistema Digestivo:

1. Doenças da cavidade oral e da orofaringe.
 - a. Anatomia, embriologia, histologia e fisiologia da boca.
 - b. Exame clínico da cavidade oral.
 - c. Doenças mais freqüentes da cavidade oral.
 - d. Faringoamigdalites.
 - e. Lábio leporino e fenda palatina.
2. Doenças do tubo digestivo.
 - a. Anatomia, histologia e fisiologia do tubo digestivo.
 - b. Farmacologia
 - b.1 Redutores da acidez gástrica.
 - b.2 Laxativos.
 - b.3 Antidiarréicos.
 - c. Revisão do exame clínico do tubo digestivo.
 - d. Métodos complementares de diagnóstico.
 - e. Manifestações clínicas, laboratoriais e fisiopatologia geral das doenças do tubo digestivo.
 - e.1 Febre.
 - e.2 Dor abdominal.
 - e.3 Abdome agudo.
 - e.4 Diarréias agudas e crônicas.
 - e.5 Síndromes disabsortivas.
 - e.6 Obstipação intestinal.
 - e.7 Dispepsias.
 - e.8 Vômitos.
 - e.9 Distensão abdominal.
 - e.10 Massa abdominal.
 - e.11 Disfagia.
 - e.12 Hemorragias digestivas.
 - f. Revisão dos aspectos morfofisiológicos do tubo digestivo.
 - g. Anomalias congênitas, divertículos.
 - h. Hérnias da parede abdominal e diafragmáticas.
 - i. Traumatismo abdominal.
 - j. Corpo estranho no esôfago.
 - k. Alterações vasculares e da circulação do tubo digestivo. Doença hemorroidária.
 - l. Inflamações do tubo digestivo e do peritônio:
 - l.1 Esofagites.

- I.2 Gastrites.
 - I.3 Enterocolites.
 - I.4 Apendicite.
 - I.5 Peritonites.
 - m. Úlceras gastroduodenais.
 - m.1 Lesão aguda da mucosa gastroduodenal.
 - m.2 Úlcera péptica.
 - m.3 Úlceras neoplásicas.
 - n. Neoplasias do tubo digestivo e do peritônio.
 - n.1 Neoplasias do esôfago.
 - n.2 Neoplasias do estômago.
 - n.3 Neoplasias dos intestinos (delgado e grosso).
 - n.4 Neoplasias do canal anal e do reto.
 - n.5 Neoplasias do peritônio.
 - o. Obstruções, enteromegalias e vôlvulos.
3. Doenças das glândulas anexas ao sistema digestivo.
- a. Anatomia, embriologia, histologia e fisiologia (revisão).
 - b. Revisão do exame clínico.
 - c. Métodos complementares de diagnóstico.
 - d. Manifestações clínicas, laboratoriais e fisiopatologia geral das doenças das glândulas anexas do tubo digestivo.
 - d.1 Icterícia (já foi discutida em processos patológicos gerais).
 - d.2 Hepatomegalia e síndrome de hipertensão porta.
 - d.3 Síndrome de insuficiência hepática.
 - d.4 Síndrome de insuficiência pancreática.
 - d.5 Xerostomia e sialadenites.
 - e. Hepatopatologia geral:
 - e.1 Fenômenos degenerativos.
 - e.2 Necrose hepatocelular.
 - e.3 Infiltrado inflamatório.
 - e.4 Pigmentações.
 - e.5 Neoformação conjuntiva.
 - e.6 Proliferação celular.
 - f. Hepatopatias colestáticas.
 - g. Hepatites
 - h. Hepatopatia alcoólica.
 - i. Lesão hepática por drogas.
 - j. Hepatopatias fibrosantes.
 - j.1 Esquistossomose.

- j.2 Cirroses hepáticas.
- k. Colecistite e colelitíase.
- l. Pancreatites.
- m. Neoplasias
 - m.1 Neoplasias das glândulas salivares.
 - m.2 Neoplasias hepáticas.
 - m.3 Neoplasias da vesícula biliar e das vias biliares extra-hepáticas.
 - m.4 Neoplasias do pâncreas.

1.3. BIBLIOGRAFIA DE REFERÊNCIA

- Behrman, R. E.; Kliegman, R.; Jenson, H. B. (Eds). **Nelson – Tratado de Pediatria**. 17ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier, 2005.
- BETHLEM. **Pneumologia**. 4ª ed. Rio de Janeiro, Atheneu, 2001.
- BRASILEIRO FILHO, G (Ed.). **Bogliolo Patologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2006. 1472p.
- BRUNTON, L. L.; LAZO, J. S.; PARKER, K. L. **Goodman & Gilman. As bases farmacológicas da terapêutica**. 11ª ed. Rio de Janeiro, McGraw Hill Interamericana do Brasil, 2007. 1848p.
- CECIL. **Tratado de Medicina Interna**. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2002
- FAUCI, A. S.; Braunwald, E.; Kasper D. L.; Hauser, S. L. **Harrison – Medicina Interna (2 vol)**. 17ª ed. Rio de Janeiro, McGraw Hill, 2008. 2.996 p.
- FRENCH. **Diagnóstico diferencial em Clínica Médica**. 3ª ed. São Paulo, Médici, 2002.
- Global Initiative for Asthma. **Global Strategy for Asthma Management and Prevention**, 2020. Available from: www.ginasthma.org
- Global Initiative for Chronic Obstrutive Lung Disease. **Global Strategy for The Diagnosis Management and Prevention of Chronic Obstrutive Lung Disease**, 2020.
- HARRISON. **Medicina Interna**. 15ª ed. Rio de Janeiro, McGraw - Hill Interamericana do Brasil, 2001.
- KONSTANTINIDES SV, et al. Guidelines for the diagnosis and management of acute pulmonary embolism developed in collaboration with the European Respiratory Society (ERS): The Task Force for the diagnosis and management of acute pulmonary embolism of the European Society of Cardiology (ESC). **European Heart Journal**, 2019. <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz405>
- Lopes, A.C. **Tratado de Clínica Médica**. 1.a edição. São Paulo: Roca, 2006.
- MARCONDES, E. et al. **Pediatria básica: pediatria clínica especializada**. 9.ed. São Paulo, Sarvier, 2004.
- MARTINS, HS; VELASCO, IT; BRANDÃO, N; RODRIGO, A. **Medicina de Emergência. Abordagem Prática - Emergências clínicas - 13ª Ed**. Manole, 2019.
- PASSOS **Principais temas em pediatria e epidemiologia**. São Paulo, 2007. (em Portugues) (2007).
- PORTO, C. C. **Exame clínico**. 6ª Ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2008. 544 p.
- RUBIN, E.; GORSTEIN, F; RUBIN, R.; SCHWARTING, R.; STRAYER, D. **Rubin Patologia: bases clinicopatológicas da Medicina**. Tradução TARANTO, G. et al. de: Rubin's pathology: clinicopathologic foundations of medicine. 4ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2006. 1625p.
- SANTANA, M. V. T. **Cardiopatas Congêntas no Recém-nascido. Cardiologia, Diagnóstico e Tratamento**. Rio de Janeiro, Atheneu, 2002.
- SILVA. P. **Farmacologia**. 6ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2002.

- SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA - Departamento de Nutrologia. **Manual de Alimentação: orientações para alimentação do lactente ao adolescente, na escola, na gestante, na prevenção de doenças e segurança alimentar / Sociedade Brasileira de Pediatria. Departamento Científico de Nutrologia** - 4ª ed. - São Paulo: SBP, 2018. 172p.

2. NATUREZA E FORMA DAS PROVAS

2.1. **Data do Exame:** 29/12/2020.

2.2. **Local, Horário e Pontuação**

Prova Teórico-prática - Valor - 20 pontos

Horário início: 13:00h

Local: Laboratório Didático de Patologia - HC-UFU

Prova Teórica - 80 pontos

Horário: 14:30h

Local: Campus Umuarama - Bloco 2H - Sala do Departamento de Clínica Médica

3. DA BANCA EXAMINADORA

3.1. A Banca examinadora será nomeada para tal fim composta pelos professores:

Profa. Abadia Gilda Buso Matoso - Universidade Federal de Uberlândia - UFU

Prof. Adriana Castro de Carvalho - Universidade Federal de Uberlândia - UFU

Profa. Ana Cristina Araújo Lemos da Silva - Universidade Federal de Uberlândia - UFU

Profa. Abadia Gilda Buso Matoso - Universidade Federal de Uberlândia - UFU

Prof. Gesmar Rodrigues Silva Segundo - Universidade Federal de Uberlândia - UFU

Prof. Joao Lucas O`Connell - Universidade Federal de Uberlândia - UFU

Profa. Maria Luiza Gonçalves dos Reis Monteiro - Universidade Federal de Uberlândia - UFU

Prof. Thulio Marquez Cunha - Universidade Federal de Uberlândia - UFU

Prof. Túlio Augusto Alves Macedo - Universidade Federal de Uberlândia - UFU

4. DATA DE DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

4.1. O resultado será divulgados no dia **19 de janeiro de 2021** pela Secretaria da Direção da FAMED a partir das 14:00 horas no sítio: <http://www.famed.ufu.br/graduacao/medicina>.

5. CONSIDERAÇÕES GERAIS

5.1. Os exames de suficiência devem obedecer ao sistema de provas, mantendo-se o mesmo grau de abrangência e profundidade exigido dos discentes com matrícula presencial, com atribuição de nota de zero a cem pontos, em números inteiros. A aprovação fica condicionada à obtenção de nota igual ou superior a 60 (sessenta) pontos.



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Henrique Martins da Silva, Presidente**, em 24/12/2020, às 16:25, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site



https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0

, informando o código verificador **2478185** e o código CRC **56242263**.

Uberlândia, 24 de dezembro de 2020.

CARLOS HENRIQUE MARTINS DA SILVA
Diretor da Faculdade de Medicina
Portaria 1.464/2017

Referência: Processo nº 23117.076281/2020-11

SEI nº 2478185