

PROCESSO DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA NO CURSO DE MEDICINA PARA 1º SEMESTRE DE 2024 EDITAL Nº 04/2023

O Reitor do CENTRO UNIVERSITÁRIO DAS FACULDADES ASSOCIADAS DE ENSINO – FAE, no uso das atribuições que lhe são conferidas por Lei e pelo seu Estatuto, torna público o presente EDITAL **que dispõe sobre o PROCESSO SELETIVO DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA PARA O CURSO DE MEDICINA** do Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino – FAE, para o primeiro semestre de 2024.

1. DAS INSCRIÇÕES

1.1. As inscrições para o presente processo seletivo serão realizadas no período de 29/11/2023, até às 17h do dia 05/01/2024.

1.2. As inscrições serão exclusivamente realizadas através do link

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd5oILGVURipZHYZX5JMQIk34kVYyEsi0MIQz5UUGGpW0pFAA/viewform>.

Na inscrição, o (a) candidato (a) deverá anexar os seguintes documentos:

a)	Cópia do documento de identidade com foto
b)	Cópia do CPF do candidato.
c)	Comprovação de estar, à época da solicitação, regularmente registrado na IES de origem, ou seja, comprovar se sua matrícula está ativa ou trancada no curso de graduação em Medicina, dentro dos prazos regimentais.
d)	Histórico Escolar atualizado do curso de graduação em Medicina, contendo carga horária ou crédito de cada disciplina cursada, as notas ou menções obtidas, períodos de trancamento de matrícula e outros, assim como pontuação e classificação no vestibular.
e)	Descrição do Sistema de Aprovação da instituição de origem.
f)	Declaração de reconhecimento e autorização de funcionamento do curso em território nacional.
g)	Cópia do comprovante da taxa de inscrição.

1.3. Caso o candidato tenha concluído o formulário, esquecendo de anexar documentos, deverá acessar novamente o link do formulário e preenchê-lo novamente, anexando toda a documentação exigida.

1.4. Após o preenchimento do requerimento para a inscrição, o(a) candidato(a) deverá efetuar o pagamento do valor de R\$300,00 (trezentos reais), referente à taxa de inscrição, que será recolhido por meio de transferência bancária via PIX para a chave tesouraria@fae.br ou transferência bancária para o Banco do Brasil, agência 0065-5, conta 21.669-0, beneficiário Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino – FAE, CNPJ 59.766.774/0001-70.

1.4.1. Após a data de 05/01/2023, candidatos (as) que não fizeram o pagamento ou não apresentaram toda a documentação exigida no item 1.2, serão considerados (as) desistentes.

1.5. A inscrição somente será confirmada após a identificação do pagamento da taxa de inscrição.

1.6. A inscrição no processo implica a aceitação irrestrita das condições da seleção, não podendo o(a) candidato(a) alegar desconhecimento das informações presentes no Edital e no site do Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino – FAE – www.fae.br.

1.7. O conhecimento de todas as informações contidas neste Edital e dos demais regulamentos é de inteira responsabilidade do(a) candidato(a), portanto, deverá ser excluído(a) do processo o interessado que não atender a qualquer um dos requisitos necessários para o preenchimento das vagas ofertadas para 2024/1.

1.8. Uma vez efetivada a inscrição, com o respectivo pagamento da taxa de inscrição, o valor correspondente não será devolvido mesmo em caso de desistência ou não aprovação no presente PROCESSO SELETIVO.

1.9. Somente serão aceitas as inscrições de candidatos que tiverem ou tiveram vínculo com instituição de ensino superior que ofereça curso de Medicina reconhecido pelo Conselho Estadual de Educação (CEE) ou

pelo Ministério da Educação e Cultura (MEC), cuja forma de ingresso tenha sido mediante vestibular ou processo seletivo similar ao aplicado no CENTRO UNIVERSITÁRIO DAS FACULDADES ASSOCIADAS DE ENSINO – FAE, realizado no território nacional.

1.10. A Secretaria do curso de Medicina não aceitará pedidos de transferências de alunos(as) que tiveram aproveitamento de diploma para ingressar no curso de Medicina.

1.11. Não serão aceitos pedidos de transferência de alunos com disciplinas em regime de dependência na IES de origem.

2. DA SELEÇÃO

2.1. O presente PROCESSO SELETIVO consistirá em 03 (três) Etapas, conforme itens a seguir. Pela especificidade curricular e metodológica do Curso de Medicina, a admissão de ingressos por transferência externa estará condicionada a:

a)	Disponibilidade de vaga, respeitando-se o número máximo de alunos no curso;
b)	Ser o(a) interessado(a) oriundo(a) de curso de Medicina estabelecido em território brasileiro reconhecido e/ou autorizado pelo órgão público competente;
c)	Ter o(a) aluno(a) cursado(a) e aprovado(a), no mínimo, 01 (um) semestre letivo no seu curso de origem;
d)	Ser aprovado(a) nas Etapas classificatórias previstas nesse edital, fazendo parte do cadastro de reserva;

3. DA PRIMEIRA ETAPA – ANÁLISE DE DOCUMENTOS

3.1. Na primeira etapa, de caráter eliminatório, os documentos encaminhados através do link descrito no subitem 1.2 serão avaliados no dia 08/01/2024 e 09/01/2024 e o resultado será publicado no site no dia 10/01/2024, a partir das 12h.

3.2. Os candidatos(as) poderão interpor recursos em relação ao resultado do subtópico 3.1. a partir das 12h da data de 11/01/2024 até às 17h da data de 12/01/2024, em formulário eletrônico a ser disponibilizado oportunamente.

3.3. O resultado final da análise e convocação para a segunda etapa estará disponível no site do Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino – FAE na data de 15/01/2024 a partir das 12h.

4. DA SEGUNDA ETAPA – PROVA TEÓRICA

4.1. A prova mencionada neste Edital será realizada no campus do Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino – FAE, situado no Largo Engenheiro Paulo de Almeida Sandeville, nº 15, Jardim Santo André, São João da Boa Vista – SP.

4.2. A prova teórica de múltipla escolha com 60 questões está prevista para o dia 17/01/2024, com início às 9h.

5. DA CLASSIFICAÇÃO

5.1. Avaliação de Conhecimentos – Prova Teórica Objetiva - vale 100 (cem) pontos, a serem distribuídos em 60 questões.

5.2. O candidato que não alcançar o mínimo de 50% dos pontos válidos será eliminado.

5.3. Será feita a classificação dos(as) candidatos(as) que não forem reprovados durante o processo e o mesmo será feita pela ordem decrescente da soma do total de pontos obtido na prova.

5.3.1. Em caso de empate será selecionado o(a) candidato(a) que possuir o histórico escolar com maior número de equivalências e as melhores notas, na ordem.

5.4. No ANEXO I do presente Edital, estão assinalados os conteúdos exigidos para as respectivas Avaliações.

5.4.1. Para as vagas da 3ª Etapa, será exigido conteúdo ministrado até a 2ª Etapa.

5.4.3. Para as vagas da 7ª Etapa, será exigido conteúdo ministrado até a 6ª Etapa.

6. DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO TEÓRICA

6.1. O caderno de prova, o gabarito e o link para interposição de recursos serão disponibilizados no site do Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino – FAE no dia 18/01/2024, às 12h.

6.2. O resultado preliminar da avaliação teórica será divulgado no site do UNIFAE no dia 19/01/2024 a partir das 12h.

6.3. O(a) candidato(a) que quiser interpor recurso a respeito do gabarito terá o período de 19/01/2024, das 12h até às 18h de 22/01/2024, em link a ser disponibilizado no site do Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino – FAE.

6.4 O resultado final da avaliação teórica será divulgado no site do Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino – FAE no dia 26/01/2024, às 18h, bem como a relação de alunos que estarão convocados a comparecer na Secretaria do Curso de Medicina para apresentação dos documentos originais descritos nos itens a seguir:

a)	Histórico Escolar <u>original</u> atualizado do curso de graduação em Medicina, contendo carga horária ou crédito de cada disciplina cursada, as notas ou menções obtidas, períodos de trancamento de matrícula e outros, assim como pontuação e classificação no vestibular.
b)	Conteúdo programático de todas as disciplinas, em papel timbrado da IES, devidamente assinado, em cópia simples

6.4.1. Será aceito o envio da documentação supramencionada por e-mail, para o destinatário medicina@fae.br, quando os documentos forem digitais e possuam assinatura digital ou demais formatos com código de verificação.

7. DA TERCEIRA ETAPA - VALIDAÇÃO DOCUMENTAL

7.1. A validação dos documentos relacionados no subitem 6.4, a e b iniciará em 29/01/2024 e prosseguirá até 02/02/2024 e o resultado preliminar será divulgado em 05/02/2024, a partir das 12 horas no site.

7.2. O período para correção de eventuais apontamentos iniciará em 05/02/2024, às 12 horas e prosseguirá até 06/02/2024, às 17 horas, em formulário eletrônico a ser disponibilizado oportunamente.

7.3. O descumprimento do prazo acarretará na desclassificação do candidato.

7.4. Não será aceita qualquer prorrogação de prazo para regularização dos documentos solicitados no subitem 6.4, a e b.

7.4.1. Não serão aceitas cópias simples dos documentos relacionados no subitem 6.4, a e b, contudo serão admitidos documentos que possuam assinatura digital ou demais formatos com código de verificação.

7.5 A relação dos candidatos aprovados no item 7 e a convocação para formalização da matrícula será divulgada no site a partir das 12 horas na data de 07/02/2024.

8. DAS VAGAS PARA O CURSO SEMESTRAL DE MEDICINA UNIFAE 2024/1

8.1. Serão oferecidas 6 (seis) vagas para ingressantes que irão cursar o 3º (terceiro) período e 9 (nove) vagas para ingressantes que irão cursar o 7º (sétimo) período de transferência no 1º Semestre de 2024.

8.2. As vagas serão preenchidas obedecendo a ordem de classificação.

9. DA CONVOCAÇÃO PARA MATRÍCULA

9.1. Os(as) candidatos(as) deverão apresentar na secretaria de Medicina os documentos contidos nos itens abaixo no período de 08/02/2024 à 09/02/2024, das 09 horas às 17 horas.

a)	Requerimento de matrícula preenchido (será fornecido no ato da matrícula);
b)	2 (duas) cópias da certidão de registro civil – legível e original;
c)	2 (duas) cópias da carteira de identidade – legível e original;
d)	2 (duas) cópias do Certificado de conclusão do ensino médio (2º Grau) – legível e original;
e)	2 (duas) cópias do Histórico escolar do ensino médio (2º Grau) – legível e original;
f)	2 (duas) fotos 3x4 recentes;
g)	Prova de pagamento da primeira parcela da semestralidade;
h)	Contrato de Prestação de Serviços e Autorização de Matrícula já impresso e assinado pelo(a) próprio(a) candidato(a);
i)	Título de eleitor.
j)	Comprovante de residência

9.2. O(a) candidato(a) no ato da matrícula tomará ciência mediante assinatura de termo das disciplinas equivalentes e das disciplinas que deverão ser cursadas sob regime de adaptação e o prazo para integralização das mesmas.

São João da Boa Vista, 29 de novembro de 2023.

Prof. Dr. Marco Aurélio Ferreira
Reitor

ANEXO I

Conteúdo para a prova de transferência

Etapa 3

Introdução ao PBL. Ser médico. Visão integral do ser humano. Princípios e doutrinas do SUS. Ética médica. Introdução à Morfologia. Anatomia: Terminologia clínica e anatômica. Sistema ósseo, articular e muscular. Histologia: Introdução ao estudo da Microscopia. Tecido epitelial. Tecido conjuntivo. Tecido ósseo. Tecido cartilaginoso. Tecido muscular. Genética: Estrutura do cromossomo. Hereditariedade. Transcrição e tradução. Agentes mutagênicos. Herança cromossômica. Sexualidade, reprodução, fertilidade e hereditariedade. Fecundação. Gestação. Embriogênese. Teratogênese. Circulação útero-placentária. Circulação fetal. Pré-natal. Aspectos éticos e legais do aborto. Aspectos morfofuncionais do aparelho reprodutor: Anatomia e Histologia do aparelho reprodutor feminino. Anatomia e Histologia do aparelho reprodutor masculino. Desenvolvimento embrionário e fetal. Anabolismo e catabolismo, armazenamento e produção de energia. Fontes alimentares. Macro, micro e oligoelementos bem como as necessidades nutricionais do ser humano. Hábitos alimentares e a influência sociocultural. Desnutrição, subnutrição e obesidade. Vias metabólicas de síntese e degradação dos nutrientes. Mecanismos de regulação do metabolismo. Síndrome metabólica Anatomia do sistema digestório. Histologia do sistema digestório. Genética: Bases bioquímicas dos transtornos genéticos. Erros inatos do metabolismo. Herança multifatorial. Lesão e adaptação celular. Realizar anamnese e sinais vitais. Anamnese e Semiotécnica. Introdução a semiologia médica e propedêutica clínica. Relação médico – paciente. Técnicas para entrevistar. Anamnese: aspectos gerais, objetivos, semiotécnica e elementos. Sinais vitais: pulso, pressão arterial, ritmo e frequência respiratórios e temperatura corporal. Habilidades de Comunicação. Habilidades de Informática. História do SUS. Unidade de Saúde da Família. Estratégia de Saúde da Família. História de saúde da comunidade. Processo saúde-doença. PNAB (definição, princípios e diretrizes gerais). Instrumentos de Abordagem Familiar. Educação em Saúde. Estado, Ideologia, Globalização, Trabalho, Exclusão social, Pluralidade racial, Direitos humanos, Democracia. A relação entre a discussão da pluralidade racial e os direitos humanos e os conceitos se darão a partir da análise de jornais, revistas, filmes, comerciais, legislação e programação da televisão. Mapas conceituais: metodologia de produção de leitura e escrita; gramática na perspectiva semântica: sentidos e significados; texto, contexto e intertexto; Tipologia textual e semioses: descrição, narração e dissertação; linguagens e imagens. Adquirir noções básicas de comunicação em Língua Brasileira de Sinais. Leitura e interpretação de textos diversos em Inglês. Reconhecer a medicina, a arte médica e a formação do médico, considerando os aspectos históricos, pedagógicos, epidemiológicos, culturais, biopsicossociais e éticos. Identificar os períodos e principais eventos da História da Medicina. Discutir acerca da vocação médica e o mercado de trabalho do médico no Brasil. Caracterizar o Método Científico e suas contribuições para a prática médica baseada em evidências. Reconhecer o Sistema de Saúde do Brasil. Identificar as mudanças físicas e psicológicas da puberdade masculina e feminina, relacionando-as à maturação do eixo hipotálamo-hipófise-gonadal. Descrever o processo de fertilização e do desenvolvimento embrionário. Reconhecer o desenvolvimento do período fetal e as formas de concepção na modernidade, bem como reconhecer os padrões de herança de doenças genéticas. Reconhecer as principais fontes alimentares e os processos metabólicos orgânicos. Discutir o metabolismo dos carboidratos, dos lipídeos e das proteínas e aminoácidos. Caracterizar os mecanismos de adaptação, sobrevivência e regulação metabólica em situações de restrição calórica rigorosa ou jejum prolongado. Discutir as alterações metabólicas no Diabetes Mellitus. Reconhecer o papel do médico na relação entre os profissionais de saúde. Reconhecer, aplicar e registrar corretamente os métodos básicos de anamnese, avaliação de dados vitais e informações gerais de saúde. Ética e relação médico-paciente. Educação em saúde. Compreender as interações morfofuncionais entre os sistemas cardíaco e respiratório e sua integração com os sistemas nervoso e endócrino, permitindo o equilíbrio do meio interno perante estímulos fisiológicos e suas respostas ao meio externo. Identificar as agressões provocadas por agentes físicos, químicos, biológicos e psicossociais e os mecanismos de defesa do organismo a estas agressões. Reconhecer e discutir os princípios básicos da assistência à criança, ao adolescente e ao idoso. Caracterizar o desenvolvimento dos mecanismos de percepção, da consciência e da emoção, bem como as reações psíquicas e comportamentais que levam a integração do organismo e deste com o meio externo. Anamnese e exame físico completo pediátrico, do adulto e do idoso. Compreender a fisiologia, anatomia e histologia dos sistemas digestório, genital feminino e masculino, respiratório, circulatório e urinário, bem como os mecanismos relacionados com inflamação e reparo e genética médica

Etapa 7

Introdução ao PBL. Ser médico. Visão integral do ser humano. Princípios e doutrinas do SUS. Ética médica e segurança do paciente Introdução à Morfologia. Anatomia: Terminologia clínica e anatômica. Sistema ósseo, articular e muscular. Histologia: Introdução ao estudo da Microscopia. Tecido epitelial. Tecido conjuntivo. Tecido ósseo. Tecido cartilaginoso. Tecido muscular. Genética: Estrutura do cromossomo. Hereditariedade. Transcrição e tradução. Agentes mutagênicos. Herança cromossômica. Reprodução. Sexualidade. Fertilidade. Hereditariedade. Fecundação. Gestação. Embriogênese. Teratogênese. Circulação útero-placentária. Circulação fetal. Pré-natal. Aspectos éticos e legais do aborto. Aspectos morfofuncionais do aparelho reprodutor: Anatomia e

Histologia do aparelho reprodutor feminino. Anatomia e Histologia do aparelho reprodutor masculino. Desenvolvimento embrionário e fetal. Anabolismo e catabolismo, armazenamento e produção de energia. Fontes alimentares. Macro, micro e oligoelementos, bem como as necessidades nutricionais do ser humano. Hábitos alimentares e a influência sociocultural. Desnutrição, subnutrição e obesidade. Vias metabólicas de síntese e degradação dos nutrientes. Mecanismos de regulação do metabolismo. Síndrome metabólica. Anatomia do sistema digestório. Histologia do sistema digestório. Genética: Bases bioquímicas dos transtornos genéticos. Erros inatos do metabolismo. Herança multifatorial. Lesão e adaptação celular. Anamnese e Semiotécnica. Introdução a semiologia médica baseada em evidências e propedêutica clínica. Relação médico – paciente. Técnicas para entrevistar. Anamnese: aspectos gerais, objetivos, semiotécnica e elementos. Sinais vitais: pulso, pressão arterial, ritmo e frequência respiratórios e temperatura corporal. Habilidades de Comunicação. Habilidades de Informática. SUS e sua constituição, financiamento, níveis de atenção e instâncias decisórias. Agravos não transmissíveis à saúde das populações. A formação da identidade médica e profissionalismo. Contexto político, socioeconômico e saúde. Estado, Ideologia, Globalização, Trabalho, Exclusão social, Pluralidade racial, Direitos humanos, Democracia. Objetivos do milênio (MDG). Métodos de produção, leitura e escrita. Português Instrumental. Texto, Contexto e Intertexto. Técnicas de Argumentação. Gêneros Textuais aplicados à Saúde. Língua, linguagem e cultura. Introdução aos princípios da língua brasileira de sinais. Homeostase. Equilíbrio e desequilíbrio homeostático. Repercussões orgânicas do desequilíbrio homeostático. Sinais e sintomas. Hábitos de vida e saúde. Anatomia do sistema cardiovascular. Histologia do sistema cardiovascular. Fisiologia aplicada ao sistema circulatório. Repercussões orgânicas do desequilíbrio homeostático renal. Sinais e sintomas. Hábitos de vida e saúde. Anatomia do sistema urinário. Histologia do sistema urinário. Fisiologia aplicada ao sistema urinário. Agentes agressores (físicos, químicos, biológicos e psicossociais). Mecanismos de agressão. Sistemas de defesa do organismo. Imunidade inata e adquirida. Inflamação aguda e crônica. Resposta imune celular, humoral e o desenvolvimento da memória imunológica. Imunização ativa e passiva. Imunodeficiências congênitas e adquiridas. Hipersensibilidade tipo I, II, III, IV. Lesão celular. Adaptação e morte celular. Reparação tecidual. Anatomia do sistema respiratório. Histologia do sistema respiratório. Anamnese. Exame físico geral. Exame físico específico da pele e fâneros. Exame físico específico da cabeça e pescoço. Exame físico específico do tórax. Exame físico específico do abdome. Habilidades de comunicação e de informática. Conceitos históricos a respeito de Fontes, Mudança e Permanência, Sujeito e Objeto e Versões e Visões. Influência negra na cultura brasileira, na linguagem e na religião. As várias faces da violência. As diferentes dimensões no entorno profissional e pessoal. Saúde e relações de desigualdade de gênero. Adquirir habilidades básicas de leitura e compreensão de textos médicos em inglês, de diferentes gêneros textuais e públicos-alvo. Estratégias de leitura e compreensão, de pesquisa textual e terminológica. Desenvolvimento do raciocínio voltado para a morfossintaxe do texto médico em inglês. O Neonato. Aleitamento materno. Desenvolvimento neuropsicomotor. Atuação da Saúde Pública. Anatomia e histologia do membro inferior. Protozoários. Artrópodes. Senescência. Envelhecimento normal e patológico. Patologias que mais frequentemente afetam o idoso. Manutenção da autonomia e qualidade de vida. Cuidados paliativos. Políticas públicas voltadas para a população idosa. Anatomia e histologia do sistema nervoso. Vírus. Bactérias. Fungos. Consciência. Sentidos. Emoções. Memória. Aprendizagem. Sono-vigília. Anatomia dos órgãos dos sentidos e do Sistema Nervoso. Histologia dos órgãos dos sentidos e do Sistema Nervoso. Helmintos. Anamnese e semiotécnica do exame físico da criança, do adulto e do idoso. Prevenção de agravos e doenças de crianças, adolescentes, mulheres, adultos e idosos e segmentos populacionais em estado de vulnerabilidade. Ciência. Metodologias e Desenhos Estudos. Medicina baseada em evidência. Aspectos éticos de pesquisas com seres humanos. Formas e peculiaridades da comunicação científica: painel, comunicação oral e publicação. Busca de artigos científicos em bases de dados. Diferentes desenhos de estudo. Aspectos éticos e bioéticos referentes à vida profissional e dilemas contemporâneos, assim como os processos ético-legais aos quais o médico está sujeito. Moral e Ética. O código de ética do estudante de medicina. Ciclo celular. Mecanismos de regulação e imunidade normal. Neoplasias (epidemiologia, biologia, patogênese, mecanismo de disseminação e prevenção). Anatomia da cabeça, pescoço e dorso. Citologia e histologia das células do sangue, medula óssea e órgãos linfóides. Imunidade celular tumoral. Imunidade humoral tumoral. Imunodeficiência. Neoplasias hematológicas (mielóides e linfóides). Farmacologia geral e específica e princípios da Farmacologia em Oncologia. Menacme. Gravidez. Hipertensão na Gravidez. Parto. Vulvovaginites. Climatério. Anatomia do Sistema Endócrino. Histologia do Sistema Endócrino. Aspectos da flora vaginal normal e as variações de acordo com o estado hormonal. Alterações da flora vaginal na gestação. Detecção da infecção estreptocócica na gestante. Alterações placentárias nas infecções congênitas. Farmacologia (agonismos e antagonismo, interações medicamentosas, contraceptivos hormonais, climatério e homeostasia óssea). Intoxicações agudas e crônicas e repercussões orgânicas. Intoxicação medicamentosa. Pneumoconiose. Lesão renal. Anatomia do membro superior. Histologia do membro superior. Patologia ambiental. Intoxicação (chumbo, CO e drogas). Reação adversa medicamentosa. Alcoolismo. Tabagismo, Pneumoconiose e SARS-COV 2. Farmacologia (SNA, toxicidade dos fármacos, farmacogenética, anestésicos gerais). Anamnese e exame físico da mulher e da gestante. Mecanismo do trabalho de parto. Pré análise e procedimento de coleta de exames laboratoriais. Saúde coletiva, promoção de saúde e prevenção de agravos dirigido à criança ou adolescente ou mulher e/ou adultos e/ou idosos e/ou segmentos populacionais em estado de vulnerabilidade. Projeto de pesquisa científica. Artigo científico. Identificação e discussão do problema e a pergunta a ser respondida com o estudo. Interpretação de artigo científico. Aspectos éticos de pesquisas com animais. Aspectos regulatórios relacionados ao consentimento livre e esclarecido, à publicidade médica, ao prontuário médico, ao sigilo médico, à autonomia, às equipes de saúde, em seu relacionamento com a indústria farmacêutica e envolvimento na judicialização da saúde. Cidadão crítico, pensante, reflexivo, questionador e participativo. Direitos e deveres. Liberdade. Pluralidade cultural, política, religiosa e moral. Erro Médico. Dilemas Éticos. Propedêutica da dor. Mecanismos fisiopatológicos da dor (nociceptiva, neuropática; fibromialgia; dor visceral e neoplásica). Escala de dor. Fatores que interferem na dor. Propedêutica da dor. Introdução à Anatomia Patológica. Herpes simples e Herpes

Zoster. Doença de Chagas. Lesão obstrutiva de vias urinárias. Lesões ósseas metastáticas ou infiltrativas. Introdução ao estudo da Radiologia. Introdução à Medicina Laboratorial. Diagnóstico laboratorial das infecções por herpes simples e o diagnóstico diferencial de TORCHS no período neonatal. Princípios dos testes sorológicos e diagnóstico laboratorial da doença de Chagas. Urinálise. Ureia e creatinina. Farmacologia (AINES, opioide, antidepressivos, estabilizadores do humor, anestésicos locais, corticoides). Epidemiologia, fisiopatologia, quadro clínico e utilização racional da propedêutica complementar no diagnóstico e manejo das doenças gastrointestinais. Introdução ao estudo da Radiologia. Varizes de esôfago. Esofagite de refluxo. Câncer de esôfago. Gastrites. Úlcera péptica. Câncer gástrico. Doença inflamatória intestinal. Câncer colorretal. Doença hepática gordurosa não alcoólica (DHGNA). Cirrose hepática. Estudo da função hepática. Hepatocarcinoma. Pancreatite aguda e crônica. Adenocarcinoma de pâncreas. Estudo da função pancreática. Marcadores tumorais. Doença celíaca. Intolerância à lactose. Farmacologia (antiparasitários, fármacos utilizados para o tratamento de doenças relacionadas ao trato digestório, antialérgicos, fármacos utilizados na ASMA e DPOC) Epidemiologia, quadro clínico, complicações, uso racional da propedêutica complementar no diagnóstico e manejo das doenças infecciosas. Introdução ao estudo da Radiologia. Itu. Pielonefrites. Glomerulonefrites. Estudo laboratorial da função renal. Investigação laboratorial da infecção do trato urinário. Hepatites virais. Diagnóstico sorológico da infecção pelos vírus das hepatites A, B e C. Princípios de biologia molecular e detecção molecular da infecção pelo vírus das hepatites B e C. HIV. Diagnóstico sorológico da infecção pelo vírus HIV. Diagnóstico molecular da infecção pelo vírus HIV. Farmacologia (antitussígenos, mucolíticos, expectorantes, antivirais, antibacterianos, antifúngicos). Anamnese e exame físico do paciente com síndrome dolorosa. Anamnese e exame físico do paciente com dor abdominal. Técnica cirúrgica. Identificação dos agravos instalados em criança, adolescente e mulher. Cuidado coletivo e reabilitação. Disfunções psíquicas. Uso racional da propedêutica complementar no diagnóstico e tratamento dos transtornos mentais. Alterações demenciais. Alterações gastrointestinais relacionadas ao transtorno de ansiedade. Lesões orgânicas relacionadas à depressão. Neurosífilis. Alterações de imagem nos quadros demenciais. Neuroimagem das lesões orgânicas encontradas no transtorno depressivo. Imagem nas infecções oportunistas no SNC. Patologia clínica: série branca. Farmacologia (antipsicóticos, hipnóticos, ansiolíticos, fármacos para tratamento de transtorno bipolar, antiepiléticos, tratamento farmacológico de doenças neurovegetativas, como Parkinson e Alzheimer). Cascata da coagulação. Distúrbios da hemostasia. Manifestações clínicas. Diagnóstico. Uso racional da propedêutica complementar no diagnóstico das doenças hemorrágicas. Manejo. Hemoterapia. Falência da medula óssea. Hiperesplenismo. Timomas. Patologia clínica: série plaquetária. Propedêutica de imagem no trauma abdominal fechado. Propedêutica de imagem TVP/TEP. Propedêutica de imagem no aneurisma. Exames de imagem na propedêutica do mediastino- massas mediastinais. Propedêutica de imagem nas doenças mieloproliferativas. Farmacologia (tratamento farmacológico do diabetes mellitus tipo 1 e 2; fármacos anticoagulantes, trombolíticos e antiagregantes plaquetários, fármacos utilizados no tratamento de dislipidemias, fármacos utilizados para o tratamento das doenças do córtex da suprarrenal e da gota, fármacos utilizados na hematopoiese e imunomodulação). Epidemiologia. Fisiopatologia. Quadro clínico. Diagnóstico. Uso racional da propedêutica complementar no diagnóstico e tratamento das doenças consumptivas (Síndrome de má absorção, câncer de estômago, doença renal crônica, drogadição, infecções crônicas). Dessa forma, das anemias e policitemias, alterações orgânicas relacionadas às deficiências de ferro, vitamina B12 e ácido fólico. Síndrome nefrótica. Linfomas e mielomas. Leishmaniose visceral. Patologia clínica: série vermelha. Propedêutica de imagem na síndrome de má absorção intestinal. Propedêutica de imagem no câncer de estômago. Propedêutica de imagem nas afecções renais. Propedêutica de imagem nas doenças linfoproliferativas. Propedêutica de imagem na hepatoesplenomegalia febril. Farmacologia (fármacos diuréticos, fármacos utilizados no tratamento da hipertensão arterial sistêmica, fármacos utilizados no tratamento da insuficiência cardíaca, fármacos utilizados no tratamento das arritmias, tratamento farmacológico da isquemia do miocárdio). Anamnese e exame físico do paciente portador de transtorno mental. Habilidades cirúrgicas e vias de acesso

DO CRONOGRAMA PREVISTO

Data	Evento
29/11/2023 à 05/01/2024	Período de inscrições
10/01/2024	Resultado da análise documental
11/01/2024 à 12/01/2024	Período de Interposição de Recursos análise documental
15/01/2024	Resultado Final Análise Documental e Convocação para a 2ª Etapa
17/01/2024	Prova Teórica
18/01/2024	Gabarito Prova Teórica
19/01/2024	Resultado Preliminar Prova Teórica
19/01/2024 à 22/01/2024	Período de Interposição de Recursos a respeito do gabarito
26/01/2024	Resultado Final Avaliação Teórica
29/01/2024 à 02/02/2024	Validação Documental
05/02/2024	Resultado Preliminar Validação Documental
05/02/2024 à 06/02/2024	Período de Correção dos Apontamentos
07/02/2024	Relação dos Candidatos Aprovados e Convocação para Formalização da Matrícula
08/02/2024 à 09/02/2024	Período de Matrícula