

**EDITAL DO PROCESSO SELETIVO DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA
2024-1 PARA O CURSO DE MEDICINA DO CENTRO UNIVERSITÁRIO
DE VOTUPORANGA - UNIFEV**

A Reitoria do Centro Universitário de Votuporanga - Unifev torna público o Edital do Processo Seletivo de Transferência Externa para o Curso de Medicina, visando ao preenchimento de vagas para o **4º e 6º períodos do referido curso.**

1. DO OBJETIVO

1.1. O presente Edital regulamenta o processo seletivo visando a transferência externa para o curso de Medicina do Centro Universitário de Votuporanga para o 1º semestre de 2024, com admissão para o 4º e 6º períodos de Medicina.

2. DO CURSO E DAS VAGAS

2.1. O quadro a seguir corresponde ao número de vagas disponíveis:

Curso	Turno	Duração (anos)	Período	Vagas
Medicina	Integral	06	4º	06
Medicina	Integral	06	6º	02

2.2. A UNIFEV fará divulgação das alterações no número de vagas, caso novas vagas estejam disponíveis até o encerramento do prazo estabelecido no item 9.8 deste Edital, podendo assim, os candidatos aprovados excedentes ao número de vagas publicadas neste Edital, serem convocados à matrícula, obedecendo-se rigorosamente a ordem de classificação e o limite de vagas.

2.3. Das 06(seis) vagas ofertadas no 4º período, quatro vagas são destinadas exclusivamente para alunos com FIES - Fundo de Financiamento Estudantil, desde que consigam transferir o FIES para a Unifev - Centro Universitário de Votuporanga, dentro das regras ditadas pelo Órgão responsável.

3. DOS REQUISITOS

3.1. As vagas oferecidas no Processo Seletivo de Transferência Externa 2024-1 da Unifev para o curso de Medicina destinam-se, exclusivamente, a alunos regularmente matriculados em período equivalente ou posterior, em curso superior de graduação em Medicina de Instituições de Ensino Superior públicas

ou privadas, devidamente autorizados e/ou reconhecidos pelo Ministério da Educação – MEC/Brasil, observando o disposto no item 2.3 deste edital.

3.2. Será desclassificado deste processo seletivo o candidato que tiver dependências ou reprovações em disciplinas e/ou disciplinas não cursadas, nos períodos anteriores ao pretendido.

3.2.1 No Curso de Medicina da Unifev – Centro Universitário de Votuporanga não existem dependências ou adaptações, ou seja, se reprovar em uma única disciplina é considerado reprovado.

4. DAS INSCRIÇÕES

4.1. A inscrição para o processo seletivo será realizada a partir das 9 horas do dia **11 de dezembro de 2023 até às 12 horas do dia 15 de janeiro de 2024**, observando o horário oficial de Brasília/DF.

4.2. Para se inscrever, o candidato deverá enviar cópias digitalizadas dos documentos dispostos abaixo para o endereço de e-mail eletrônico: transferenciamedicina@fev.edu.br com o título “**TRANSFERÊNCIA EXTERNA MEDICINA UNIFEV 2024-1**”, dentro do prazo estabelecido no item 4.1, sob pena de não ser considerado inscrito no processo seletivo:

DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA INSCRIÇÃO:

- a) Conteúdo Programático de cada uma das disciplinas cursadas, com aprovação em cada disciplina e no curso, devidamente autenticado pela Instituição de Ensino Superior de origem.
- b) Declaração atualizada de vínculo com a Instituição de Ensino Superior de origem, constando a situação da matrícula;
- c) Histórico escolar atualizado da Instituição de Ensino Superior de origem, contendo dados pessoais do candidato; endereço e telefone da Instituição de origem; data de realização do processo seletivo admissional – vestibular (mês e ano); situação acadêmica informando as disciplinas ou equivalentes, com indicação dos períodos em que foram cursadas e as respectivas cargas horárias e notas; situação final de cada disciplina; aproveitamento de estudos; trancamento de matrícula, abandono do curso, etc; menção das legendas, se for o caso;
- d) Cópias do CPF e RG (CNH não substitui);
- e) Ficha de inscrição devidamente preenchida e assinada, disponível no link: www.unifev.edu.br/fichainscricao

4.2.1. Os documentos elencados no item 4.2. (a, b, c), do presente Edital, deverão conter assinatura eletrônica ou certificação digital. Caso sejam documentos digitalizados, estes deverão estar em papel timbrado, com carimbo e assinatura do responsável pela emissão dos documentos na instituição de origem.

4.2.2. **IMPORTANTE: É de total responsabilidade do candidato o envio correto e completo dos documentos solicitados, pois não haverá conferência/análise de documentação nesta fase de inscrição.**

4.2.3. O candidato ao se inscrever declara aceitar de forma expressa, livre e inequívoca, que a Unifev proceda ao tratamento de seus dados pessoais fornecidos por ocasião da inscrição no processo seletivo de transferência externa 2024-1, a fim de atender obrigação legal/regulatória relacionada a procedimento preliminar para eventual contratação de prestação de serviço, nos termos da Política de Privacidade disponível em www.unifev.edu.br.

4.2.3.1. O(a) candidato(a), ao realizar a sua inscrição, manifesta ciência, anuência e autoriza expressamente a Fundação Educacional de Votuporanga – Centro Universitário de Votuporanga - Unifev a divulgar seus dados pessoais em listagens e/ou resultados no decorrer do presente processo seletivo, incluindo, mas não se limitando, aqueles relativos ao seu nome completo, número de inscrição, notas e/ou desempenho nas provas, entre outros, tendo em vista que essas informações são essenciais para o fiel cumprimento da publicidade dos atos atinentes ao presente processo seletivo.

4.3. O boleto da taxa de inscrição com vencimento em **16/01/2024** deverá ser impresso no link www.unifev.edu.br/sga/boletos e será encaminhado por e-mail ao candidato. O valor da taxa de inscrição para o Processo Seletivo de Transferência Externa 2024-1 da Unifev para o curso de Medicina, objeto deste Edital, é de R\$ 250,00 (duzentos e cinquenta reais), a ser pago em qualquer agência bancária.

4.3.1. A EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO DAR-SE-Á SOMENTE COM O PAGAMENTO DA TAXA DE INSCRIÇÃO ATÉ A DATA DO VENCIMENTO DO RESPECTIVO BOLETO. O PAGAMENTO OCORRIDO A DESTEMPO ACARRETERÁ NO CANCELAMENTO IMEDIATO DA INSCRIÇÃO. A UNIFEV NÃO SE RESPONSABILIZA POR PROBLEMAS COM A TRANSAÇÃO BANCÁRIA.

4.3.2. Em hipótese alguma será devolvida à importância paga pelo candidato a título de taxa de inscrição.

4.4. A inscrição do candidato implicará no conhecimento e na aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, às quais não poderá alegar desconhecimento.

4.5. Objetivando evitar ônus desnecessário, o candidato deverá orientar-se no sentido de recolher o valor da taxa de inscrição somente após tomar conhecimento de todos os requisitos exigidos para o presente processo de seleção, bem como estar apto para efetuar a transferência externa.

4.6. Em nenhuma hipótese será feita inscrição condicional ou extemporânea.

4.7. O candidato portador de necessidades especiais ou limitação física temporária que necessitar de qualquer tipo de recurso ou condição especial para a realização deste processo deverá formalizar requerimento por ocasião da inscrição, aduzindo as circunstâncias suscetíveis de justificar seu pedido.

4.7.1. O candidato que necessitar desses recursos e não os requisitar na inscrição perderá o direito de solicitá-los em outro momento, ficando a exclusivo critério da UNIFEV a possibilidade em providenciá-los.

4.7.2. O atendimento da solicitação dos recursos de condições especiais fica vinculado à análise de viabilidade e de razoabilidade por parte da Unifev.

4.7.3. Será divulgado a relação de todos os candidatos inscritos e que pagaram o boleto da inscrição no dia **17/01/2024**, após às 17h.

5. DA REALIZAÇÃO DA AVALIAÇÃO ESCRITA

5.1. A avaliação escrita, de caráter classificatória, será realizada pelos candidatos regularmente inscritos, quando o número de inscritos ultrapassar as quantidades de vagas disponíveis para o período de concorrência indicado na ficha de inscrição. Quando o número de inscritos for menor ou igual a quantidade de vagas para aquele período, estes seguirão para próxima fase de análise curricular.

5.2 A avaliação escrita será realizada no Campus Centro, localizado na Rua Pernambuco, nº 4.196, bairro Centro, no município de Votuporanga/ SP, no dia **18/01/2024, às 9h**, na Coordenação da Medicina, com duração de 02 horas, mediante a apresentação de cédula de identidade ou equivalente.

5.3. A avaliação escrita será constituída por questões objetivas de múltipla escolha e/ou dissertativas e abrangerá o conhecimento dos conteúdos listados no

anexo I, de acordo com o período pretendido e informado pelo candidato, na ficha de inscrição, conforme item 4.2.

5.4. O (a) candidato (a) que não comparecer no local, na data e/ou no horário estabelecido e/ou não apresentar a cédula de identidade ou equivalente, por ocasião da realização da avaliação, estará automaticamente desclassificado.

5.5. Qualquer alteração da data e/ou horário da realização da avaliação será publicada no endereço eletrônico: www.unifev.edu.br, devendo ser acompanhada pelo candidato.

5.6. São de responsabilidade única e exclusiva do candidato a identificação correta da data (s) e local (is) de realização da avaliação e o seu comparecimento na data e no horário determinado.

5.7. Não será admitido o ingresso de candidato no local da realização da avaliação após o horário fixado para o seu início.

5.8. Não haverá segunda chamada para a avaliação. O não comparecimento na avaliação implicará na eliminação do candidato.

5.9. O candidato deverá comparecer no local da prova com antecedência mínima de 20 (vinte) minutos, munido, obrigatoriamente, de documento oficial de identidade com foto e válido em todo o território nacional.

5.10. Terá sua avaliação anulada e será eliminado (a) do Processo Seletivo o candidato que, durante a realização de qualquer uma das avaliações:

5.10.1 usar ou tentar usar meios fraudulentos e/ou ilegais para sua realização;

5.10.2 for surpreendido dando e/ou recebendo auxílio para a execução de quaisquer das avaliações;

5.10.3 utilizar equipamentos que não forem expressamente permitidos, sendo proibido o uso de telefone celular, gravador, receptor e/ou *paggers* e/ou que se comunicar com outro (a) candidato (a) e/ou outros dispositivos eletrônicos;

5.11. O resultado da Avaliação Escrita será divulgado no dia **22/01/2024** a partir das 16h, no site www.unifev.edu.br;

6. DA ANÁLISE CURRICULAR

6.1 O processo seletivo de transferência externa deste Edital terá como fase eliminatória a análise do Histórico Escolar e dos Planos de Ensino, conforme solicitado no (item 4.2) deste Edital. O resultado desta análise será divulgado no dia **24/01/2024**, a partir das 16h, no site www.unifev.edu.br.

6.2 Durante a análise curricular, será eliminado o candidato que nesta fase não tenha apresentado conteúdos curriculares acadêmicos suficientes para assumir a vaga de concorrência indicado na ficha de inscrição.

7. DA CLASSIFICAÇÃO FINAL

7.1. **A classificação dos candidatos será feita por ordem decrescente do total de pontos obtidos na avaliação escrita e mediante aprovação da análise dos documentos, conforme item 6.1. Para situação em que o número de candidatos inscritos for menor ou igual ao número de vagas, como não será realizado a prova escrita, todos os inscritos aprovados na análise curricular estarão classificados.**

7.2. Nos casos de empate, serão observados os seguintes critérios de desempate, obedecida a ordem abaixo:

- I. Conteúdo programático das disciplinas cursadas na instituição de origem; carga horária e desempenho do aluno nessas disciplinas.
- II. Caso ainda permaneça o empate terá preferência o candidato de maior idade.

8. DA MATRÍCULA

8.1. O (s) candidato (s) classificado (s) no resultado final até o limite de vagas disponíveis, conforme item 2.1 deste Edital, deverá efetivar sua matrícula, que será realizada de forma remota conforme a seguir disciplinado, observado o disposto no item 2.3 deste edital.

8.2. Para matrícula, os candidatos convocados deverão, cumulativamente, atender as seguintes fases, que será realizada de forma online:

I - PRIMEIRA FASE: Envio dos documentos **ATÉ o dia 29/01/2024**, às 16h observando o horário oficial de Brasília/DF para o e-mail (transferenciamedicina@fev.edu.br), da cópia digitalizada dos seguintes documentos de matrícula do candidato classificado, para validação pela secretaria:

- RG (CNH não substitui);
- CPF;
- Certidão de Nascimento ou Casamento;
- Histórico Escolar e Certificado do Ensino Médio;

- Comprovante de residência atualizado;

- Foto.

II - SEGUNDA FASE: Mediante validação desses documentos, o candidato receberá através do e-mail informado na inscrição, uma cópia do Contrato de Prestação de Serviços Educacionais e os três documentos que deverão ser devidamente preenchidos, assinados e com reconhecimento de firma da assinatura em cartório e enviados ATÉ 31/01/2024, às 16h observando o horário oficial de Brasília/DF também pelo e-mail (transferenciamedicina@fev.edu.br). Os três documentos que deverão ser encaminhados são:

1. Requerimento de Matrícula;
2. Declaração de cor e raça;
3. Termo de Autorização;

III - TERCEIRA FASE: DO PAGAMENTO DA 1ª PARCELA DA SEMESTRALIDADE (MATRÍCULA)

O boleto referente a 1ª parcela da semestralidade (janeiro) será gerado para pagamento com vencimento em 01/02/2024, deverá ser impresso no link www.unifev.edu.br/sga/boletos e será encaminhado por e-mail ao candidato sendo a efetivação da matrícula condicionada ao respectivo pagamento.

8.3. A ausência da apresentação e entrega dos documentos requeridos poderá ensejar o cancelamento da matrícula a qualquer tempo.

8.4. Os candidatos que não efetuarem sua matrícula dentro dos prazos indicados neste Edital serão considerados desistentes, inclusive os alunos com FIES, não lhes restando direito à vaga, que será disponibilizada para os candidatos da lista de espera, até o limite de vagas disponíveis, dentro do prazo final de 26/02/2024.

8.5. O candidato classificado que não obedecer aos prazos estabelecidos e/ou não cumprir qualquer um dos procedimentos de todas as fases de matrícula do item 8.2 deste Edital para efetivar regularmente a sua matrícula, será considerado desistente e perderá o direito à vaga, sendo que, nesse caso, o candidato classificado subsequente será convocado a ocupar a vaga disponível, obedecendo-se rigorosamente à ordem de classificação e ao limite de vagas, além do prazo estipulado de três (03) dias para efetivação da matrícula.

9. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

9.1. A Unifev reserva-se o direito de não aceitar matrículas de alunos ou ex-alunos que, mesmo aprovados no processo seletivo, possuam débitos anteriores com a Fundação Educacional de Votuporanga, Mantenedora da Instituição.

9.2. Não serão realizadas quaisquer comunicações referentes à classificação dos candidatos que não sejam as estipuladas no presente Edital, nos termos do item 4.2.3.1.

9.3. Por suas peculiaridades, não serão concedidas, em hipótese alguma e sob qualquer pretexto, vistas, cópias, correções, recontagem de pontos, reanálise de documentos, revisão de provas deste Processo Seletivo, não cabendo recurso de qualquer natureza sobre os resultados divulgados.

9.4. Terá a matrícula cancelada, em qualquer época, o candidato que tiver participado do Processo Seletivo ou efetuado matrícula fazendo uso de documentos ou informações falsas, fraudulentas, eivadas de irregularidades ou outros atos ilícitos.

9.5. Será desclassificado deste processo seletivo o candidato que não apresentar documentação que comprove os requisitos exigidos para transferência (item 3 deste Edital) e (item 2.3 se houver o caso).

9.6. Será desclassificado deste processo seletivo o candidato que tiver dependências ou reprovações em disciplinas e/ou disciplinas não cursadas, nos períodos anteriores ao pretendido e também não haverá aproveitamento de disciplinas cursadas relativas ao período em que se matriculou ou posteriores.

9.7. A Unifev, a fim de aprimorar constantemente o ensino, reserva-se o direito de alterar o Projeto Pedagógico de seus Cursos, a metodologia de ensino, bem como as estruturas curriculares, o regime de funcionamento e de matrícula, os turnos de funcionamento, a periodicidade e as atividades complementares.

9.8. Este Edital de Processo Seletivo de Transferência externa 2024-1 encerrar-se-á no dia **26/02/2024**.

9.9. Os casos omissos, contraditórios e/ou inconsistentes serão dirimidos pela Reitoria, ouvida a Comissão responsável pelo processo de seleção e Assessoria Jurídica, quando couber.

Votuporanga, 06 de dezembro de 2023.

CENTRO UNIVERSITÁRIO DE VOTUPORANGA

Prof. Dr. Osvaldo Gastaldon

Reitor

ANEXO I

CONTEÚDOS DA AVALIAÇÃO DE TRANSFERÊNCIA 2024-1 – VAGAS PARA 4º PERÍODO

Embriologia, Anatomia e Histologia Humana (sistema tegumentar, esquelético, articular, muscular, nervoso, digestórios, circulatório, urinário, linfático, reprodutor feminino, reprodutor masculino, visual, auditivo, endócrino e pulmonar). Gametogênese e fertilização humana. Implantação e desenvolvimento do zigoto. Células pluripotenciais. Placenta e membranas fetais – troca materno-fetal. Malformações congênitas. Bioética na fertilização e reprodução assistida. Fundamentos da microscopia ótica. Moléculas da vida e reações enzimáticas. Estrutura celular: principais componentes e organelas. Integração celular: junções celulares, adesão celular e matriz extracelular, Etapas e controle do ciclo celular. Replicação gênica. Transcrição e síntese proteica, Metabolismo celular (ciclo de Krebs). Transporte através da membrana. Receptores de membrana e os sistemas de transdução de sinais biológicos. Potencial de membrana e os mecanismos envolvidos no potencial de ação. Técnicas de biologia molecular. Alterações do crescimento e diferenciação celular. Princípio da homeostase. Controle hormonal do metabolismo normal. Eixo hipotálamo-hipofisário na adolescência e na gestação. Hormônios sexuais masculinos e femininos. Sistema hematopoiético, Coagulação do sangue. Bactérias, fungos e vírus envolvidos nas doenças mais importantes em nosso meio. Diagnóstico laboratorial parasitológico, microbiológico e imunológico. Doenças sexualmente transmissíveis: HIV/AIDS, sífilis, hepatites, cancroide, condilomas, gonorreia, herpes, Chlamydia, vaginose bacteriana. Princípios de imunologia. Resistência natural e inespecífica. Resposta imunológica específica. Fatores biopatogênicos, ambientais e genéticos envolvidos nas doenças humanas. Conceitos básicos de farmacologia. Identificação dos mecanismos farmacocinéticos relacionados à absorção, biotransformação e excreção dos fármacos. Farmacocinética e farmacodinâmica, Princípios da interação medicamentosa. Uso indevido de medicamentos, Classificação de risco dos medicamentos segundo ANVISA. Vacinação. Hidratação oral. Aleitamento materno. Assistência pré-natal de baixo risco, puerpério normal. Aspectos psico-afetivos de uma vida saudável. A organização da interação humana como sistema. Relações em desenvolvimento: características das relações com grupos de iguais - competição x co-construção; características das relações hierárquicas (pais/filhos; professor/aluno; médico/paciente), autoridade x co-responsabilidade. O corpo biológico e o corpo social. Organização dos serviços de saúde, Sistema Único de Saúde, Diretrizes e objetivos do SUS. Educação e saúde. Modelos de atenção à saúde. Regionalização e municipalização. Políticas de saúde. História das políticas de saúde no Brasil. Leis Orgânicas da Saúde (LOAS) 8.080/90 e 8.142/90. Decreto Ministério da Saúde 7.508/2011. Estatuto do adolescente. Conceito de comunidade. A vida comunitária e a teia social. História natural das doenças, demografia e epidemiologia (conceitos), Indicadores demográficos (mortalidade materna, neonatal). Metodologia científica. Análise crítica e interpretação dos resultados da pesquisa científica. História da Medicina. Evolução da formação do raciocínio clínico na Medicina desde Hipócrates. Ética e Bioética médica. Relação Médico Paciente, Anamnese. Construção da Nomenclatura Médica. Sinais Vitais,

Antropometria, Sondagem vesical de demora e alívio. Sondagem nasogástrica e nasoenteral. Realização de curativos limpos, contaminados e infectados, técnica séptica e asséptica. Metabolismo celular. Receptores de membrana e os sistemas de transdução de sinais biológicos. Gênese e Desenvolvimento. Morfofisiologia do sistema hematopoiético. Morfofisiologia do sistema imunológico. Aparelho Locomotor. Semiologia do aparelho locomotor. Sistema Nervoso. Estruturas anatômicas e organização do sistema nervoso central e periférico. Estrutura e organização do sistema nervoso autônomo. Sistemas sensitivos gerais. Ritmos biológicos. Regulação da postura e locomoção. Funções corticais superiores. Fundamentos da Prática e da Assistência Médica. Ações preventivas básicas: hidratação oral. Embriogênese do aparelho circulatório e malformações congênitas. Estruturas do sistema circulatório. Relações anatômicas do coração e dos vasos sanguíneos no corpo humano. Semiologia do sistema cardiovascular. Imagenologia do sistema cardiovascular. Os componentes do sistema respiratório, suas características histológicas (Anatomia, histologia e fisiologia do sistema respiratório) e correspondentes imagens. Fisiologia da respiração. Semiologia do sistema respiratório. Imagenologia do sistema respiratório. Histologia dos componentes do sistema digestório. Estruturas do sistema digestório. Secreção gástrica clórido-péptica. Motilidade gastrointestinal. Digestão e absorção dos alimentos. Absorção da água, dos sais, e vitaminas. Metabolismo dos alimentos. Controle hormonal do metabolismo normal e suas alterações. Fisiologia do eixo hipotálamo-hipofisário, e das glândulas tireoide. Principais fármacos com ação sobre o sistema endócrino. Imagenologia do sistema endócrino. Métodos de investigação complementar do sistema endócrino. Anatomia e histologia dos rins, bexiga e genitálias. Fisiologia renal. Métodos de investigação complementar do sistema genitourinário. Lesão celular. Reação inflamatória aguda e crônica, as células e mediadores envolvidos, manifestações sistêmicas. Resposta imunológica específica. Protozoários, helmintos de interesse médico, modelos para descrição de aspectos morfológicos dos parasitos e aspectos clínicos e epidemiológicos das parasitoses mais frequentes nas diferentes regiões brasileiras. Bactérias e vírus envolvidos nas patologias mais importantes em nosso meio - modelos para descrição de aspectos morfofuncionais e patogênicos. Relação parasitohospedeiro: principais mecanismos de virulência e de escape dos agentes biopatogênicos e a resposta imunológica. Diagnóstico parasitológico, microbiológico e imunológico das principais patologias. Aspectos psicodinâmicos do desenvolvimento humano. As instâncias da personalidade e as fases do desenvolvimento psicosssexual segundo a psicanálise Freudiana. As funções psíquicas elementares: consciência, atenção, orientação, sensopercepção, memória, afetividade, vontade, psicomotricidade, pensamento, juízo da realidade, linguagem, personalidade e inteligência. Teorias unicausal, ecológica, multicausal e social. Indicadores demográficos, de mortalidade, morbidade e fatores de risco, socioeconômicos, de recursos e cobertura. Vigilância Epidemiológica, notificação compulsória, investigação e medidas de controle. Perfil de morbimortalidade. O perfil epidemiológico de transição do Brasil. Doenças infecciosas e parasitárias mais prevalentes. Vigilância Ambiental: ar, água, dejetos líquidos e sólidos; medidas de controle. PNI Programa Nacional de Imunização. Programa de Agentes Comunitários de Saúde (PACS). Identificação de grupos vulneráveis em todas as faixas etárias. Atenção primária em Saúde objetivando a promoção da saúde, a prevenção e a resolução ou o encaminhamento de condições clínicas prevalentes, exercitando o papel pedagógico do

médico e o seu compromisso ético com o paciente, a família e a comunidade. Sistema de referência e contra-referência. Políticas públicas em saúde: Promoção da Saúde, Saúde Indígena. Abordagem do paciente. Relação médico-paciente. Anamnese - sinais e sintomas. Abordagem clínica e bases fisiopatológicas e terapêuticas do paciente com sintomas comuns. Exame físico geral e segmentar. Diagnóstico por imagens. A Classificação Internacional de Doenças. Desenvolvimento da relação médico-paciente. Técnicas básicas do exame físico: inspeção, mensuração, percussão, palpação e ausculta. Exame físico geral, somatoscopia, lesões elementares da pele, sinais vitais. Exame da cabeça e pescoço, aparelho respiratório, sistema cardiovascular, abdome, sistema genitourinário, neurológico e osteoarticular. Problemas comuns revelados pela ausculta cardíaca. Conduta diagnóstica e terapêutica nas afecções mais comuns. Cardiopatias congênitas comuns: comunicação interatrial, interventricular. Métodos diagnósticos em cardiologia ECG, ecodopplercardiograma - conceitos. O impacto da doença cardíaca sobre o paciente e a família. Dermatoses de etiologia parasitárias nos seus aspectos clínicos e epidemiológicos. Manifestações comuns das doenças hematológicas: anemia, dor óssea e massa abdominal palpável. O diagnóstico e terapia das doenças hematológicas. Impactos das doenças hematológicas sobre o paciente, a família e o médico. Principais manifestações das enfermidades pulmonares (voltado para RN/infância). Diagnóstico e conduta terapêutica nas doenças mais prevalentes: pneumonias. Outras condições pulmonares (bronquiolite). Conduta diagnóstica e terapêutica nas afecções mais comuns. Infecção urinária. Doenças bacterianas: coqueluche e salmoneloses. Protozooses intestinais e helmintoses. Prevenção das doenças infecciosas e parasitárias. O impacto das doenças infecciosas e parasitárias sobre o paciente, a família e a comunidade. Prevenção de acidentes. Organização morfológica dos órgãos e aparelhos e sua correlação durante as diferentes fases de desenvolvimento e crescimento da criança. Conduta diagnóstica e terapêutica nas afecções mais prevalentes nas diferentes fases da infância. Assistência neonatal. Recém-nascido normal. Alojamento conjunto Triagem neonatal. Icterícia neonatal. Imunização: calendário vacinal; doenças imunopreveníveis. Aleitamento materno. Alimentação nos primeiros anos de vida. Crescimento e desenvolvimento. Erros inatos do metabolismo. Doenças genéticas: etiologia e bases da hereditariedade. Intersexo. Doenças prevalentes do aparelho digestório: doença diarreica aguda, subaguda e crônica; doença do refluxo gastroesofágico; obstipação intestinal. Doenças do aparelho genitourinário: infecções do trato urinário. Doenças exantemáticas. Cardiopatias congênitas. Principais dermatoses da criança. Anemias: carenciais e doença falciforme. Prevenção de acidentes na infância. Lactação.

CONTEÚDOS DA AVALIAÇÃO DE TRANSFERÊNCIA 2024/1 – VAGAS PARA 6º PERÍODO

Metabolismo celular e produção de energia. Morfofisiologia do sistema hematopoiético. Coagulação do sangue. Morfofisiologia do sistema imunológico. Embriologia do sistema muscular e esquelético. As relações anatômicas do esqueleto e músculos do corpo humano. As estruturas do corpo humano e as correspondentes imagens. Fundamentos dos métodos diagnósticos por imagem. As características mecânicas dos ossos e dos

músculos. Função das fibras musculares esqueléticas. O exercício e o condicionamento físico. Ação de fármacos sobre os tecidos ósseo e muscular. Semiologia do aparelho locomotor. Imagenologia do aparelho locomotor. Principais tipos celulares componentes do sistema nervoso. Estruturas anatômicas e organização do sistema nervoso central e periférico. Imagens das estruturas. Impulso nervoso. Estrutura e organização do sistema nervoso autônomo. Sistemas sensitivos gerais e especiais da audição e da visão. Integração neuroendócrina. Ritmos biológicos. Regulação da postura e locomoção. Funções corticais superiores. Principais fármacos com ação sobre o sistema nervoso. Semiologia do sistema nervoso. Imagenologia do sistema nervoso. Processo saúde-doença-cuidado. Evolução das práticas médicas. Políticas de saúde. Organização dos serviços de Saúde. Integração docente assistencial. Educação e saúde. Primeiros socorros: hemorragia e choque. Fraturas. Urgências clínicas e ambientais. Reanimação cardiopulmonar-cerebral. O estudante de Medicina e as entidades. Bioética e clínica. Metodologia científica: construção da nomenclatura médica, análise crítica e interpretação dos resultados da pesquisa científica. Identificação dos mecanismos farmacocinéticos relacionados à absorção, distribuição, biotransformação e excreção dos fármacos. Mecanismos gerais de ação dos fármacos. Interação entre fármacos. Interações medicamentosas. Uso indevido de medicamentos. Embriogênese do aparelho circulatório e malformações congênitas. Estruturas do sistema circulatório e correspondentes imagens. Relações anatômicas do coração e dos vasos sanguíneos no corpo humano. Características gerais dos tecidos cardíaco e vascular. Propriedades eletromecânicas do coração e sua representação eletrocardiográfica. O ciclo cardíaco. Hemodinâmica. Principais fármacos com ação sobre o sistema cardiovascular. Semiologia do sistema cardiovascular. Imagenologia do sistema cardiovascular. Métodos de avaliação da função cardíaca. Os componentes do sistema respiratório, suas características histológicas e correspondentes imagens: tabagismo, tuberculose. Fisiologia da respiração. Principais vias de inervação e vascularização do sistema respiratório. Relações funcionais entre ventilação e perfusão, pulmonar. Principais fármacos com ação sobre o sistema respiratório. Semiologia do sistema respiratório. Imagenologia do sistema respiratório. Métodos de avaliação da função respiratória. Histologia dos componentes do sistema digestório. Estruturas do sistema digestório e as imagens correspondentes. Principais vias de inervação e vascularização do sistema digestório. Secreção gástrica clorídrico-péptica. Motilidade gastrointestinal. Principais fármacos com ação sobre o sistema digestório. Semiologia do sistema digestório. Imagenologia do sistema digestório. Métodos de investigação complementar do sistema digestório. Metabolismo dos alimentos. Produção e utilização de energia. Controle hormonal do metabolismo normal e suas alterações. Metabolismo dos xenobióticos (suplementos alimentares/adoçantes). Anatomia e histologia do sistema endócrino. Fisiologia das glândulas tireoide, paratireoide, adrenal e pâncreas. Semiologia do sistema endócrino. Principais fármacos com ação sobre o sistema endócrino. Imagenologia do sistema endócrino. Métodos de investigação complementar do sistema endócrino. Sistema gênito-urinário e imagens correspondentes a estas estruturas. Anatomia e histologia dos rins, bexiga, órgãos reprodutores e genitálias. As relações morfológicas do sistema urinário e reprodutor masculino. Principais vias de inervação e vascularização do sistema genitourinário. Hormônios sexuais masculinos. Fisiologia renal (controle hidroeletrólítico). Semiologia do sistema gênito-urinário. Imagenologia do sistema gênito-urinário. Métodos de investigação complementar do

sistema gênito-urinário. Angiogênese e reparação. Alterações do crescimento e da diferenciação celular. Resistência natural inespecífica. Resposta imunológica específica. Processos degenerativos. Aterosclerose. Fatores biopatogênicos, ambientais e genéticos envolvidos em patologias humanas. Bactérias, fungos e vírus envolvidos nas patologias mais importantes em nosso meio - modelos para descrição de aspectos morfofuncionais e patogênicos (HIV, hepatites). Relação parasito-hospedeiro: principais mecanismos de virulência e de escape dos agentes biopatogênicos e a resposta imunológica. Reações de hipersensibilidade. Diagnóstico parasitológico, microbiológico e imunológico das principais patologias. As grandes endemias do Brasil. Imunodeficiências primárias e secundárias: causas, repercussões e diagnóstico (HIV, hepatites). Parasitos oportunistas associados: bactérias, vírus, fungos e protozoários. Autoimunidade e mecanismos de lesão tecidual (psoríase, lúpus). Neoplasias, fatores ambientais e genéticos e a resposta imunológica aos tumores. Imunologia dos transplantes. Os oito estágios do ciclo vital segundo Erick H. Erickson. Aspectos pragmáticos da comunicação. O ciclo de vida familiar. Aspectos psicoafetivos de uma vida saudável. A organização da interação humana como sistema. Relações em desenvolvimento: características das relações com grupos de iguais - competição x co-construção; características das relações hierárquicas (pais/filhos; professor/aluno; médico/paciente); autoridade x co-responsabilidade. O trabalho em grupo; A relação médico paciente; situações especiais na relação médico-paciente; o lugar da perda e da morte na experiência humana. O que é Psicopatologia. O normal e o patológico. As funções psíquicas elementares: consciência, atenção, orientação, sensopercepção, memória, afetividade, vontade, psicomotricidade, pensamento, juízo da realidade, linguagem, personalidade e inteligência. As grandes síndromes psiquiátricas: ansiosas, depressivas e maníacas, psicóticas, volitivo-motoras, relacionadas ao uso de substâncias psicoativas, psicorgânicas e relacionadas ao desenvolvimento da personalidade. A avaliação psiquiátrica. O diagnóstico psiquiátrico. Estudo das implicações éticas de uma ação transdisciplinar em face aos desafios epistemológicos contemporâneos diante dos novos paradigmas em atenção à saúde. A posição da Bioética como construtora de cidadania. A Bioética como balizadora da legitimidade profissional na área da Saúde. A relação médico-paciente pelo prisma da Bioética. Bioética e pesquisa, em humanos e em animais. Bioética na fertilização e reprodução assistida. Bioética e transplantes. Bioética e novas fronteiras do conhecimento: técnicas de clonagem, terapias com células-tronco. Teorias unicasal, ecológica, multicausal e social. Antropologia em Saúde. História natural das doenças. Demografia e epidemiologia. Variáveis de distribuição das doenças. Endemias e epidemias. Metodologia da pesquisa epidemiológica. Medidas de associação de risco. Diagnóstico: sensibilidade, especificidade, valor preditivo positivo, valor preditivo negativo. Sistemas de informação em saúde. Declarações e atestados. Indicadores demográficos, de mortalidade, morbidade e fatores de risco, sócioeconômicos, de recursos e cobertura. Leis Orgânicas da Saúde (LOAS) 8.080/90 e 8.142/90. Decreto Ministério da Saúde 7.508/2011. Modelos de atenção à saúde (RAS). Vigilância Epidemiológica – notificação compulsória, investigação e medidas de controle. Perfil de morbi-mortalidade. O perfil epidemiológico de transição do Brasil. Doenças infecciosas e parasitárias mais prevalentes. Epidemiologia aplicada aos SILOS. Planejamento em saúde. Vigilância Sanitária: infecção hospitalar e saúde do trabalhador. Vigilância Ambiental: ar, água, dejetos líquidos e sólidos; medidas de controle. Farmacovigilância.

PNI– Programa Nacional de Imunização. Programa de Agentes Comunitários de Saúde (PACS). Identificação de grupos vulneráveis em todas as faixas etárias. Principais elementos da legislação sanitária. Níveis de complexidade e organização/hierarquização do Sistema de Saúde Brasileiro. Atenção primária em saúde. Atenção primária em saúde objetivando a promoção da saúde, a prevenção e a resolução ou o encaminhamento de condições clínicas prevalentes, exercitando o papel pedagógico do médico e o seu compromisso ético com o paciente, a família e a comunidade. O médico e as dificuldades atuais para o exercício ético da Medicina. A promoção da saúde e a responsabilidade do poder público. Sistema de referência e contrarreferência. Territorialização de riscos em espaços geográficos e sociais específicos. Métodos para a realização do diagnóstico de saúde da comunidade e para intervenção em saúde: na prática de saúde pública, na prática clínica e na prática da pesquisa médica ao nível populacional. Conceito de comunidade. A vida comunitária e a teia social. Cultura e saúde. O discurso social na doença. A comunidade na promoção da saúde. O corpo biológico e o corpo social. O doente e o seu meio sócio-cultural. A cultura dos excluídos. Conceito e relações entre saúde, trabalho e ambiente. O contexto atual da globalização. Problemas ambientais globais. Saúde, trabalho e ambiente no Brasil e no mundo. Metodologias de investigação e instrumentos de intervenção. Desenvolvimento sustentável e qualidade de vida. Principais agravos à saúde de importância em Saúde Pública e sua distribuição no Brasil e no mundo. Determinantes biológicos e sociais envolvidos na gênese destas patologias e as respectivas medidas de prevenção e controle. Controle social. Saúde dos trabalhadores. Políticas de saúde. Pacto pela Saúde. Pacto pela Vida, Pacto pela Gestão. Políticas de saúde suplementar. Políticas públicas em saúde: Programa de Saúde da Família, Promoção da Saúde, Saúde Indígena. Emenda Constitucional 29. Fundamentos e práticas na Medicina de Família e Comunidade. Saúde mental. Proteção e prevenção da saúde. Dermatologia Sanitária (hanseníase). Saúde ambiental. Educação popular em saúde. Bioética e legislação. Regulamentação da pesquisa humana e animal. Manifestações importantes da doença cardíaca. Problemas comuns revelados pela ausculta cardíaca. Conduta diagnóstica e terapêutica nas afecções mais comuns. Insuficiência coronariana aguda. Insuficiência cardíaca congestiva. Cardiopatias comuns: cardiopatia isquêmica, hipertensiva, alcoólica, miocardiopatia dilatada. Endocardite infecciosa. Arritmias cardíacas. Doenças do pericárdio: pericardite aguda, pericardite constrictiva, tamponamento cardíaco. Cardiopatias congênitas comuns: comunicação interatrial, interventricular, persistência do canal arterial. Hipertensão arterial e suas complicações. Métodos diagnósticos em cardiologia – ECG, ecodopplercardiograma, teste ergométrico, holter, MAPA, cintilografia miocárdica. Prevenção das doenças cardiovasculares e melhoria da qualidade de vida. O impacto da doença cardíaca sobre o paciente e a família. Lesões elementares em Dermatologia. Conduta diagnóstica e terapêutica nas afecções mais comuns. Dermatoses do âmbito da Dermatologia Sanitária: hanseníase, leishmaniose tegumentar americana, câncer de pele e doenças sexualmente transmissíveis. Dermatoses de etiologia parasitária, bacteriana, fúngica e viral nos seus aspectos clínicos e epidemiológicos. Doenças dermatológica alérgicas. Farmacodermias. Dermatoses profissionais. Diagnóstico histopatológico e microbiológico. Prevenção e diagnóstico do câncer de pele. O impacto das dermatopatias sobre o paciente e a família. Manifestações comuns das doenças hematológicas: anemia, hemorragia, linfadenopatias, dor óssea, massa abdominal palpável. O diagnóstico e terapia das doenças hematológicas.

Doenças hematológicas comuns: anemias. Hemostasia e distúrbios hemorrágicos: vasculares e plaquetários. Distúrbios da coagulação. Trombofilias. Hemoterapia e doação de sangue. Prevenção das enfermidades hematológicas. Impactos das doenças hematológicas sobre o paciente, a família e o médico. Relação médico-paciente e aspectos éticos. Principais manifestações das enfermidades pulmonares. Diagnóstico e conduta terapêutica nas doenças mais prevalentes: pneumonias, doença pulmonar obstrutiva, tuberculose, bronquiectasia. Derrame pleural. Insuficiência respiratória crônica. Outras condições pulmonares: pneumonites, sarcoidose, pneumoconiose. Métodos diagnósticos em Pneumologia. Prevenção dos agravos pulmonares e reabilitação do paciente. O impacto da doença pulmonar sobre o paciente e a família. Relação médico-paciente e aspectos éticos. Diagnóstico e classificação das enfermidades psiquiátricas. Transtornos do humor. Transtornos de ansiedade e alimentares. Transtornos da personalidade. Manejo clínico e a Psicofarmacologia dos transtornos mentais. Abordagens psicossociais. Dependência química. O impacto da doença mental sobre o paciente, a família e a sociedade. Saúde mental e cidadania. Conduta diagnóstica e terapêutica nas afecções mais comuns. Manifestações comuns das doenças nefrológicas e urológicas. Avaliação do paciente com doença nefrológica ou urológica. Glomerulopatias primárias e secundárias. Insuficiência renal aguda. Hipertensão arterial. Litíase urinária. Infecção urinária. Urologia masculina. Infertilidade masculina. Disfunção erétil. Trauma urogenital. Métodos diagnósticos: laboratoriais, por imagem e endoscópicos. Hiperplasia prostática benigna. Prostatite. Prevenção das doenças nefrológicas e urológicas. O impacto das doenças nefrológicas sobre o paciente e a família. Diagnóstico e conduta inicial nas doenças neurológicas prevalentes. Estados confusionais agudos. Síndrome de hipertensão intracraniana e edema cerebral. Cefaleias. Lesões focais do cérebro. Distúrbios do movimento. Doenças dos músculos e da junção neuromuscular. Doença vascular cerebral. Doenças desmielinizantes. Lesões traumáticas. Alcoolismo e suas manifestações neurológicas. Neuropatias periféricas. Métodos diagnósticos em Neurologia. O impacto das doenças neurológicas sobre o paciente e a família. Relação médico-paciente e aspectos éticos e legais. Síndromes dolorosas da coluna. Reumatismo de partes moles: bursite, tendinite, fibromialgia, síndromes compressivas. Osteoartroses e osteoartrites. Gota. Condrocálcinose. Artrite infecciosa. Artrites Prevenção das doenças reumáticas e reabilitação dos pacientes. O impacto das doenças reumáticas sobre o paciente e a família. Aspectos éticos e relação médico-paciente. Epidemiologia do câncer no mundo. Epidemiologia do câncer no Brasil. Edema agudo do pulmão. Urgências clínicas: insuficiência circulatória aguda. Princípios gerais de pré e pós-operatório. Anamnese e semiologia. Doenças infecciosas agudas e crônicas. Disfonias e doenças das pregas vocais. Doenças alérgicas. Métodos diagnósticos. Prevenção das doenças otorrinolaringológicas. Aspectos éticos e relação médico-paciente.

