



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

## PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA – SELEÇÃO 2018 EDITAL Nº 04/2017 - CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA

**Art.1º** - O presente Edital estabelece objetivos, atribuições e normas para o desenvolvimento e operacionalização do Programa de Monitoria da EMESCAM.

### OBJETIVOS

**Art. 2º** - A Monitoria caracteriza-se pelas modalidades de **Bolsista** ou **Voluntária**, constituindo-se numa atividade complementar, optativa, que tem como objetivos:

- I - Despertar no estudante o interesse pelo ensino e oportunizar a sua participação na vida acadêmica de forma a conduzi-lo à plena formação científica, técnica, cidadã e humanitária;
- II - Prestar suporte ao corpo docente no desenvolvimento das atividades pedagógicas, no desenvolvimento de novas metodologias de ensino e na produção de material de apoio que aprimorem o processo ensino-aprendizagem; e
- III - Prestar apoio ao aprendizado do estudante de modo a contribuir para o processo de indissociabilidade do ensino, pesquisa e extensão.

### ATRIBUIÇÕES

**Art. 3º** - Constituem atribuições do **Monitor Bolsista** ou **Voluntário**:

- I - Auxiliar os docentes nas tarefas didáticas, compatíveis com o seu grau de conhecimento relacionadas à(ao):
  - a) orientação do estudante de graduação para a resolução de exercícios e esclarecimentos de dúvidas;
  - b) auxílio na preparação de atividades teóricas e/ou práticas demandadas pelo professor;
  - c) auxílio na elaboração de material didático; e
  - d) apoiar os estudantes de modo a contribuir para o processo de indissociabilidade do ensino, pesquisa e extensão.
- II - Participar no apoio ao desenvolvimento das atividades institucionais;
- III - Cumprir carga horária determinada no Plano de Atividades, de forma a alcançar um somatório de no **mínimo de 80h e no máximo de 200h** semestralmente.

**Parágrafo único:** Nas monitorias que envolvem Módulos o monitor selecionado para uma área poderá atuar em outra área deste módulo para complementar sua carga horária, de acordo com a necessidade e avaliação dos Professores Orientadores.

- IV - Elaborar relatório mensal das atividades desenvolvidas (Anexo A), referendado pelo professor da disciplina ou módulo e entregá-lo à Coordenação do Curso ou NAD **até o dia 25 do mês de realização das atividades, devidamente assinado pelo professor coordenador**;
- V - Apresentar ao professor responsável, quando for o caso, a comunicação do desligamento do Programa de Monitoria.

**Art. 4º** - Constituem atribuições do Professor Orientador:

- I - Orientar o Monitor na execução de suas tarefas;
- II - Promover o aprofundamento dos conhecimentos do Monitor quanto aos conteúdos da disciplina ou módulo;



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

- III - Propor o Plano de Atividades do Monitor a ser desenvolvido, constando horários e atividades de Monitoria e encaminhá-lo ao Núcleo de Apoio ao Discente (NAD);
- IV - Avaliar, de forma contínua, o desenvolvimento das atividades planejadas;
- V - Acompanhar o desempenho do Monitor;
- VI - Referendar o relatório mensal de atividades desenvolvidas e do horário cumprido pelo Monitor;
- VII – Solicitar, por escrito e de forma justificada, ao NAD, os casos de substituição do Monitor (**Anexos C ou D**), com parecer da **Comissão Permanente de Monitoria (COPEM)**, composta pelas Coordenações dos Cursos, Núcleo de Apoio Pedagógico (NAP), Coordenação de Serviços de Apoio, NAD, um representante docente que oferta Monitoria e um representante discente indicado pelo Centro Acadêmico.
- VIII - Promover o cancelamento da Monitoria nas seguintes hipóteses: quando o desempenho do Monitor não for satisfatório; em caso de trancamento de matrícula; quando o Monitor não obtiver frequência mensal mínima de 75% (setenta e cinco por cento); quando o Monitor não obedecer a carga horária estabelecida no Plano de Atividades ou estabelecido pelo professor orientador; se o Monitor sofrer sanção disciplinar após parecer do colegiado de Curso ou quando o Monitor ficar impedido de exercer as atividades de Monitoria por quaisquer motivos particulares.

**Art. 5º** - Constituem atribuições da Coordenação de Curso de Graduação:

- I - Compatibilizar o desenvolvimento das atividades a serem desempenhadas pelo Monitor, com base nas atribuições definidas no Art. 3º deste Edital;
- II - Controlar, mensalmente, as atividades previstas e as executadas, a carga horária cumprida, descritas no Relatório Mensal de Monitoria (**Anexo A**), após a devida revisão pelo Professor Orientador; e
- III - Encaminhar os Relatórios Mensais de Atividades desenvolvidas pelo Monitor ao NAD;

**Art. 6º** - Constituem atribuições do NAD:

- I - Elaborar o Edital de Monitoria;
- II - Preparar e divulgar o resultado do Processo Seletivo de acordo com os resultados das provas e critérios do Edital;
- III - Controlar para que não haja incoerências entre os Relatórios de Atividades desenvolvidas pelo Monitor e as normas preconizadas no Edital;
- IV – Encaminhar ao Setor de Bolsas, relação de alunos aptos a receber o benefício/desconto mensalmente;
- V – Acompanhar a evolução da carga horária dos monitores bolsistas e voluntários; e
- VI - Solicitar à Coordenação de Serviços de Apoio atestado comprobatório do exercício de Monitoria, ao término do período letivo.

## MONITOR BOLSISTA

**Art. 7º**- O **MONITOR BOLSISTA** que cumprir as suas atividades comprovadas mediante relatório mensal **terá por semestre 04 (quatro) bolsas/descontos no valor mensal de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) em 2018/1 serão concedidos nos meses de Abril, Maio, Junho e Julho de 2018, e para 2018/2 o benefício/desconto será nos meses de Setembro, Outubro, Novembro e Dezembro, exceto para a disciplina em módulo (BASES ESTRUTURAIS I) que receberá a BOLSA PARCIAL de 02 bolsas por semestre no valor mensal de R\$ 400,00 (quatrocentos reais), podendo ser prorrogada por período definido pelo Professor Orientador e a Comissão Permanente de Monitoria.**

- I - Será permitido a **RENOVAÇÃO** da monitoria de **BOLSISTAS** indicados pelo Professor Orientador comunicado ao NAD **até 30 dias que antecedem o fim da vigência da monitoria no primeiro semestre letivo.**
- II – A renovação das vagas da monitoria poderá ser de até o total das vagas.



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

III – Caso não seja preenchida uma ou mais vagas de acordo com o Inciso II do art. 7º será(ão) convocado(s) o(s) candidato(s) suplente(s), obedecendo rigorosamente a ordem de classificação.

IV – Não havendo suplentes será realizada uma prova para 2018/2 para preenchimento das vagas existentes na disciplina ou módulo, por meio de edital complementar de vagas.

§ 1º - O Monitor bolsista terá o benefício/desconto mensal apenas em caso de cumprimento da carga horária estabelecida no Plano de Atividades ou determinada pelo Professor Orientador do Monitor, **podendo complementar a carga horária, através de projeto(s) afins de pesquisa, extensão ou graduação, desde que descrito no Relatório Mensal de Monitoria.**

§ 2º - A bolsa de Monitoria não importa em salário, não caracterizando qualquer vínculo trabalhista entre o Monitor e a Instituição;

§ 3º - Caso o monitor bolsista possua débito financeiro junto à EMESCAM, o benefício referente à atividade de Monitoria, será obrigatoriamente utilizado para abatimento no pagamento do mesmo.

§ 4º - O benefício/desconto referente à Bolsa Monitoria será concedido somente aos bolsistas que entregarem os relatórios mensais das atividades desenvolvidas na Coordenação de Curso **até o dia 25 do mês de realização das atividades, com prazo máximo de tolerância de 03 (três) dias corridos.** (Anexo A).

§ 5º - Os relatórios dos estudantes bolsistas entregues ao NAD pela Coordenação de Curso após o prazo estabelecido, terão o benefício/desconto da Bolsa Monitoria somente no mês seguinte ao da entrega.

§6º - Caso o Monitor Bolsista não entregue o Relatório de Atividades Desenvolvidas **até o dia 15 (quinze) do mês subsequente à realização das atividades, perderá o direito à Bolsa e a vaga de Monitoria**, podendo ser substituído por um suplente, caso o professor orientador manifeste o respectivo interesse.

## MONITOR VOLUNTÁRIO

**Art. 8º - O MONITOR VOLUNTÁRIO** deverá cumprir as suas atividades comprovando-as mediante relatório mensal entregue **até o dia 25 de cada mês** na Coordenação do Curso de Medicina ou na Secretaria de Curso da Santa Casa de Misericórdia de Vitória.

I – Será permitido a **RENOVAÇÃO** da monitoria de **VOLUNTÁRIOS** indicados pelo Professor Orientador desde que comunicado ao NAD **até 30 dias que antecedem o fim da vigência da monitoria no primeiro semestre letivo.**

II – A renovação das vagas da monitoria poderá ser de até o total das vagas.

III – Caso não seja preenchida uma ou mais vagas de acordo com o Inciso II do art. 7º será(ão) convocado(s) o(s) candidato(s) suplente(s), obedecendo rigorosamente a ordem de classificação.

§ 1º - **O Monitor voluntário não terá direito à Bolsa Monitoria, devendo preencher o Termo de Ciência e Concordância online no endereço disponibilizado na divulgação do resultado final do processo seletivo de Monitoria 2018 e entrega-lo no NAD até a data de início da monitoria;**

§2º - Caso o Monitor Voluntário não entregue o Relatório de Atividades Desenvolvidas **até o dia 15 (quinze) do mês subsequente à realização das atividades, poderá perder o direito a vaga de Monitoria**, sendo substituído por suplente, caso o professor orientador manifeste interesse.

IV – Não havendo suplentes será realizada uma nova prova para 2018/2 para preenchimento das vagas existentes na disciplina ou módulo, por meio de edital complementar de vagas.

## IMPEDIMENTOS

**Art. 9º - São vedadas ao Monitor BOLSISTA OU VOLUNTÁRIO** as seguintes atividades:

I - O exercício de atividades técnico-administrativas;



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

- II - A regência de classe, em aulas teóricas e/ou práticas, em substituição ao professor da disciplina ou módulo;
- III - O preenchimento de documentos institucionais de responsabilidade do docente;
- IV - A correção de provas ou outros trabalhos acadêmicos que impliquem na atribuição de mérito ou julgamento de valor;
- V - A resolução de exercícios ou outros trabalhos acadêmicos sem supervisão do Professor Orientador.
- VI - A prática de qualquer atividade que não esteja prevista no Plano de Atividades do Monitor ou indicada pelo Professor Orientador e de qualquer tarefa sem a orientação/supervisão do mesmo; e
- VII – Ausentar-se da monitoria para viagens nacionais ou internacionais sem a autorização prévia do Professor Orientador e Comissão Permanente de Monitoria (COMPEM).

## OFERTAS DE VAGAS POR DISCIPLINA

**Art. 10º** - Para as Disciplinas ou Módulo que tiveram a denominação atualizada devido a matriz curricular 2015 serão aceitas como pré-requisitos as disciplinas com denominação anterior.

**Art. 11º** - O quantitativo de vagas de Monitoria Bolsista e Voluntária, por disciplina ou módulo, disponíveis para o semestre 2018-1, está especificado a seguir:

| DISCIPLINA / MÓDULO   | VAGAS BOLSA | VAGAS VOLUNTÁRIO |
|---|-------------|------------------|
| <b>BASES FUNCIONAIS I (BIOQUÍMICA)</b>  | -           | 4                |
| <b>BASES ESTRUTURAIS I: FUNDAMENTOS DE ANATOMIA E ANATOMIA</b>  | 3           | 7                |
| <b>BASES ESTRUTURAIS I: FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA CELULAR E DESENVOLVIMENTO E ORGANIZAÇÃO DOS TECIDOS NO SER HUMANO</b>   | 3           | 7                |
| <b>BASES ESTRUTURAIS II: ANATOMIA E FUNDAMENTOS DA ANATOMIA</b>   | 4           | 7                |
| <b>BASES ESTRUTURAIS II: HISTOLOGIA DOS SISTEMAS</b>  | 3           | 7                |
| <b>HABILIDADES MÉDICAS I</b>  | 2           | 2                |
| <b>HABILIDADES MÉDICAS II (FUNDAMENTOS DA CIRURGIA)</b>   | 2           | 2                |
| <b>MECANISMOS DE AGRESSÃO E DEFESA I</b><br>*Ter cursado e ter sido aprovado neste módulo de MAD I  | 2           | 2                |
| <b>MEDICINA, CIÊNCIA E TECNOLOGIA</b><br>*A disciplina de Medicina, Ciência e Tecnologia recebeu empréstimo de 01 bolsa da disciplina de Mecanismos de Agressão e Defesa I para 2017/1.<br>** O aluno deverá ter a disponibilidade no horário de aula que será nas terças e quartas feiras no período da manhã. | 1*          | 3                |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

|   |    |     |
|---|----|-----|
| <b>NEUROCIÊNCIAS</b>  | 1  | 4   |
| <b>SEMIOLOGIA I</b><br>*Recebeu emprestado para 2018/1: 01 bolsa da Semiologia II e 01 bolsa da Medicina Legal.<br>** A nota final será a soma da (nota 1 (objetiva) x 30%) + (nota 2 (prática) x 70%).   | 4* | 12  |
| <b>SEMIOLOGIA II</b><br>*Em 2018 a monitoria de Semiologia II manteve o empréstimo à disciplina de Semiologia I em 01 bolsa.  | 1* | 1   |
| <b>SAÚDE NEONATAL, DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE</b><br>*Em 2018 a Monitoria em Saúde Neonatal, da Criança e do Adolescente recebeu 01 bolsa emprestada da disciplina de Ortopedia, que não será ofertada.  | 4* | 11  |
| <b>CLÍNICA CIRÚRGICA I</b>  | 2  | 2   |
| <b>CIRURGIA ESPECIALIZADA III - OFTALMOLOGIA</b><br>*Vaga emprestada da EPIDEMIOLOGIA   | 1* | -   |
| <b>SAÚDE DO ADULTO I - CARDIOLOGIA</b>  | 3  | 7   |
| <b>SAÚDE DO ADULTO I - PNEUMOLOGIA</b>  | 4  | 4   |
| <b>SAÚDE DO ADULTO II - DERMATOLOGIA</b>  | 2  | 2   |
| <b>SAÚDE DO ADULTO II - GASTROENTEROLOGIA</b>   | 2  | 7   |
| <b>SAÚDE DO ADULTO II - INFECTOLOGIA</b>  | 4  | 2   |
| <b>SAÚDE DO ADULTO III - ENDOCRINOLOGIA</b>   | 1  | 3   |
| <b>SAÚDE DO ADULTO IV - NEUROLOGIA</b>  | 3  | 5   |
| <b>SAÚDE DO ADULTO IV - PSIQUIATRIA</b>   | 2  | 4   |
| <b>SAÚDE DO IDOSO</b><br>*Ter cursado e ter sido aprovado na disciplina Saúde do Idoso  | -  | 2   |
| <b>TCC II</b>   | -  | 2   |
| <b>GENÉTICA MÉDICA</b><br>Ter cursado e ter sido aprovado na disciplina de "Genética aplicada à prática clínica" (ofertada no 7º período, curso de medicina, matriz 2014/1 ou ter cursado e ter sido aprovado na disciplina Genética Médica ofertada no 5º período da nova grade curricular). | 1  | 3   |
| <b>BIOESTATÍSTICA</b>   | -  | 1   |
| <b>ANTIMICROBIANOS APLICADOS À CLÍNICA (Antibióticos)</b>   | -  | 2   |
| <b>TOTAL</b>  | 55 | 115 |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

## CONTEÚDOS PARA A PROVA DE MONITORIA

**Art. 12** - Os conteúdos cobrados na prova de monitoria estão especificados a seguir:

| DISCIPLINA / MÓDULO                        | MATÉRIA PARA A PROVA DE MONITORIA   |
|--|---|
| <b>BASES FUNCIONAIS I<br/>(BIOQUÍMICA)</b> | <p><b>Estudo da estrutura de:</b></p> <p><b>A – carboidratos:</b><br/>Classificação, propriedades, reações de identificação.<br/>Monossacarídeos principais<br/>Dissacarídeos principais<br/>Polissacarídeos<br/>Glicoproteínas derivadas<br/>Reações gerais de identificação<br/>Uso de EPIs</p> <p><b>B – lipídios:</b><br/>Classificação, propriedades, reações gerais e propriedades físicas/químicas<br/>Ácidos graxos (saturados, insaturados. Cis/trans)<br/>Triacilgliceróis, fosfolipídios, esfingolipídios<br/>Esteróides<br/>Lipoproteínas plasmáticas<br/>Reações gerais de identificação<br/>Biossegurança mínima laboratorial</p> <p><b>C - aminoácidos e proteínas:</b><br/>Classificações, propriedade gerais<br/>Estrutura de Aminoácidos e proteínas<br/>Proteínas (plasmáticas, transporte, defesa, contráteis)<br/>Métodos de purificação e caracterização.</p> <p><b>D - Catálise e bioenergética:</b><br/>Enzimas: propriedades gerais, fatores que afetam a atividade, enzimas marcadoras teciduais<br/>Produção e armazenamento de energia</p> <p><b>E – Metabolismo</b><br/>1-carboidratos: vias metabólicas principais, controle metabólico.<br/>Avaliação laboratorial e interpretação<br/>2-lipídios: vias metabólicas principais, controle metabólico, metabolismo de lipoproteínas<br/>Determinação do perfil lipídico e interpretação<br/>3-proteínas: proteínas da dieta, síntese e proteólise proteicas. Excreção nitrogenada. Integração metabólica. Interpretação de resultados laboratoriais.<br/>Obtenção, cuidados, preparo e armazenamento de amostras biológicas.</p> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>1. BAYNES, J. W. <b>Bioquímica médica</b>. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015.<br/>2. NELSON, D.L.; COX, M.M. <b>Princípios de bioquímica de Lehninger</b>. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2011.</p> |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

|  |   |
|--|---|
| <b>BASES ESTRUTURAIS I</b>   | <b>Domínios de Fundamentos de Anatomia:</b> Terminologia Anatômica, Generalidades de Anatomia (Planos e Eixos do Corpo Humano), Termos de Direção e Posição, Divisões da Anatomia, Sistema Muscular, Sistema Esquelético, Sistema Articular, Generalidades do SNC, Plexos Braquial e Lombar, Nervos dos Membros Superiores e Inferiores.  |
| <b>FUNDAMENTOS DE ANATOMIA E ANATOMIA</b>  | <b>Bibliografia recomendada:</b><br>Ver com a Disciplina/Professor Orientador   |
| <b>FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA CELULAR E DESENVOLVIMENTO E ORGANIZAÇÃO DOS TECIDOS NO SER HUMANO</b> | <b>Domínios de Biologia Celular e Histologia Geral</b><br>Biomembranas e Especializações da Membrana Celular (Teórico-Prática) - Síntese de Macromoléculas (Teórico-Prática - Núcleo em Interfase e Divisão Mitótica (Teórico-Prática) - Epitélios de Revestimento e Glandulares (Teórico-Prática), Tecido Ósseo e Tecido Cartilaginoso (Teórico-Prática) e Tecido Muscular (Teórico-Prática).<br><b>Bibliografia Recomendada</b><br>1. JUNQUEIRA, L.C.; CARNEIRO, J. <b>Biologia celular e molecular</b> . 9. ed. Rio de Janeiro: Grupo Gen/Guanabara Koogan S.A., 2006. 364 p. ISBN 85-277-1045-5<br>2. GARTNER, L.P.; HIATT, J.L. <b>Tratado de histologia em cores</b> . 3. ed. Rio de Janeiro: Elsevier Editora Ltda., 2007. 576 p. ISBN 978-85-352-2347-7 |
| <b>BASES ESTRUTURAIS II</b>  | <b>Domínios de Anatomia:</b> Sistemas: Cardiovascular, Respiratório, Digestório, Renal, Genital Feminino e Masculino.   |
| <b>ANATOMIA E FUNDAMENTOS DA ANATOMIA</b>  | <b>Bibliografia recomendada:</b><br>Ver com a Disciplina/Professor Orientador   |
| <b>HISTOLOGIA DOS SISTEMAS</b>   | <b>Domínios de Histologia dos Sistemas</b><br>Sistema Circulatório (Teórico-Prática) - Órgãos Linfoides (Teórico-Prática) - Sistema Respiratório (Teórico-Prática) - Sistema Urinário (Teórico-Prática) - Sistema Digestório (Teórico-Prática) - Sistema Reprodutor Feminino (Teórico-Prática) - Sistema Reprodutor Masculino (Teórico-Prática) e Sistema Endócrino (Teórico-Prática).<br><b>Bibliografia Recomendada</b><br>1. JUNQUEIRA, L.C.; CARNEIRO, J. <b>Biologia celular e molecular</b> . 9. ed. Rio de Janeiro: Grupo Gen/Guanabara Koogan S.A., 2006. 364 p. ISBN 85-277-1045-5<br>2. GARTNER, L.P.; HIATT, J.L. <b>Tratado de histologia em cores</b> . 3. ed. Rio de Janeiro: Elsevier Editora Ltda., 2007. 576 p. ISBN 978-85-352-2347-7         |
| <b>HABILIDADES MÉDICAS I</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Papel do socorrista;</li><li>• Biossegurança;</li><li>• Sinais vitais;</li></ul>  |





# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

|  |   |
|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Feridas e curativos;</li><li>• Vias aéreas e ventilação;</li><li>• Circulação e choque;</li><li>• RCP e DEA;</li><li>• Trauma;</li><li>• AVC;</li><li>• Dor torácica;</li><li>• Dor abdominal;</li><li>• Parto;</li><li>• Crise convulsiva;</li><li>• Desmaio;</li><li>• Intoxicações.</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>Ver com a Disciplina/Professor Orientador</p>  |
| <p><b>HABILIDADES MÉDICAS II</b><br/>(FUNDAMENTOS DA CIRURGIA)</p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• História da cirurgia</li><li>• Ética em cirurgia</li><li>• Bases da Técnica Cirúrgica e Cirurgia Experimental</li><li>• Anestesiologia-princípios básicos</li><li>• Resposta endócrino-metabólica ao trauma-generalidades</li><li>• Avaliação pré-anestésica do paciente cirúrgico</li><li>• Preparo pré-operatório-generalidades</li><li>• Monitorização anestésica do paciente cirúrgico</li><li>• Assepsia e antisepsia</li><li>• Comportamento em ambiente cirúrgico</li><li>• Manuseio dos anestésicos locais</li><li>• Princípios de instrumentação cirúrgica</li><li>• Controle pós-operatório-Complicações pós-operatórias</li><li>• Cirurgia ambulatorial: suturas, drenagens, exereses, biopsias, desbridamento</li><li>• Princípios fundamentais da cirurgia do aparelho digestório</li><li>• Princípios fundamentais da cirurgia videolaparoscópica e robótica</li><li>• Punção e lavado peritoneal</li><li>• Anestésicos venosos</li><li>• Dierese, hemostasia, exerece e síntese</li><li>• Controle da infecção</li><li>• Regeneração celular/cicatrização</li><li>• Intubação endotraqueal</li><li>• Traqueostomia</li><li>• Punção e drenagem pleural</li><li>• Manuseio das vias aéreas</li><li>• Hidratação e eletrólitos-generalidades</li><li>• Anestésicos inalatórios</li><li>• Punção venosa periférica e profunda</li><li>• Bloqueadores neuro musculares</li><li>• Cateterismo vesical, nasogástrico, nasoentérico</li><li>• Controle da dor aguda</li></ul> |





# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>Bibliografia:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1-Fundamentos em Clínica Cirúrgica. Rodrigues MAG, Correia MITD, Rocha PRS. Editora Coopmed. 2006. ISBN – 85-85002-82-4</li><li>2-Savassi Rocha, PR. Cirurgia de Ambulatorio, Edição 2015</li><li>3-Sabiston DC. Tratado de Cirurgia. 19ª edição: Guanabara Koogan 2013</li><li>4-Kalil M, Loureiro ER, Paulo DNS-Técnica Operatória-2013</li><li>5-Manual teórico de anestesiologia para o aluno de graduação - José Otávio Costa Auler Junior.</li><li>6-Tratado de anestesiologia - SAESP(sociedade de anestesiologia do estado de São Paulo)</li></ol>  |
| <p><b>MECANISMOS DE AGRESSÃO E DEFESA I</b></p> | <p><b>Domínios de Imunologia:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Antígenos e Anticorpos (Estrutura e Função das Imunoglobulinas);</li><li>• Tipagem eritrocitária. Estudo da compatibilidade sanguínea;</li><li>• Diagnóstico imunológico de uma DST: Sífilis (Reação de VDRL);</li><li>• Diagnóstico das doenças infecciosas utilizando métodos imunológicos (ELISA, Testes Rápidos).</li></ul> <p><b>Domínios de Microbiologia:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Diagnóstico laboratorial de infecções do trato urinário</li><li>• Métodos de controle da população de microrganismos.</li><li>• Biossegurança em Laboratório.</li><li>• Métodos de coloração de Gram e Ziehl-Neelsen.</li><li>• Gênero <i>Staphylococcus</i> e o seu cultivo laboratorial.</li></ul> <p><b>Bibliografia</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ABBAS, A. K.; LICHTMAN, A. H.; PILLAI, S. <b>Imunologia celular e molecular</b>. 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011;</li><li>- MURRAY P.R., ROSENTHAL K.S, PFALLER M.A. <b>Microbiologia Médica</b>. 7 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014.</li><li>- MURPHY, K.; TRAVERS, P.; WALPORT, M. <b>Imunobiologia de Janeway</b>. 7. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010.</li><li>- ROTEIRO DE AULAS PRÁTICAS DO MÓDULO DE MECANISMOS DE AGRESSÃO E DEFESA I.</li></ul> |
| <p><b>MEDICINA CIÊNCIA E TECNOLOGIA</b></p>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Sorteio de artigo científico para apresentação oral.</li></ul>  |
| <p><b>NEUROCIÊNCIAS</b></p>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Neuroanatomia</li><li>• Neurofisiologia</li><li>• Histologia do Tecido Nervoso.</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>Ver com a Disciplina/Professor Orientador</p>   |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

|  |   |
|--|---|
| <b>SEMIOLOGIA I</b>                                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Exame clínico: anamnese e exame físico geral.</li><li>• Anamnese e exame físico do aparelho respiratório, cardiovascular, digestório e genitourinário.</li><li>• Sinais e sintomas e alterações ao exame físico das principais síndromes clínicas relacionadas aos aparelhos respiratório, cardiovascular, digestório e genitourinário.</li></ul> <p><b>Bibliografia:</b></p> <p>1. PORTO, Celmo Celeno. Exame Clínico: Porto &amp; Porto. 7ª ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. ISBN-10 8527720698. 2. PORTO, Celmo Celeno. Semiologia Médica. 6ª ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009 ISBN-13 9788527715140. 3. LOPES, Mario. Semiologia médica: as bases do diagnóstico clínico. 5ª ed., Rio de Janeiro: Revinter, 2004. ISBN-10: 8573098287.</p> |
| <b>SEMIOLOGIA II</b>                               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Exame físico neurológico;</li><li>• Sensibilidade;</li><li>• Motilidade;</li><li>• Reflexos e pares cranianos.</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b></p> <p>Ver com a Disciplina/Professor Orientador</p>   |
| <b>SAÚDE NEONATAL, DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Conteúdos dos programas de Semiologia III e Pediatria</li><li>• Reanimação do recém-nascido <math>\geq 34</math> semanas em sala de parto: Diretrizes 2016 da Sociedade Brasileira de Pediatria 26 de janeiro de 2016 Texto disponível em <a href="http://www.sbp.com.br/reanimacao">www.sbp.com.br/reanimacao</a></li></ul>  |
| <b>CLÍNICA CIRÚRGICA I</b>                         | <ul style="list-style-type: none"><li>• Peritonites</li><li>• Doença Hemorroidária</li><li>• Propedêutica Vascular</li><li>• Fissuras Anais</li><li>• Varizes</li><li>• Atendimento Inicial ao Trauma</li><li>• Cisto Pilonidal</li><li>• Trombose venosa</li><li>• Trauma Abdominal e Torácico</li><li>• Traumatismo Anorretal</li><li>• Abdome Agudo</li><li>• Abscessos e Fístulas Perianais</li><li>• Claudicação Intermitente</li><li>• Prolapso e Procidência Retal</li><li>• Traumatismo Vascular</li><li>• Oclusão Arterial Crônica</li><li>• Colecistolitíase e Colecistites</li><li>• Colestases e Coledocolitíase</li><li>• Doença Diverticular dos Cólon</li><li>• Oclusão Arterial Aguda.</li></ul>  |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

|  |   |
|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Tumores Hepáticos e das Vias Biliares</li><li>• Doenças Diverticular dos Cólon</li><li>• Tumores dos Cólon</li><li>• Cirurgia da Hipertensão Portal</li><li>• Aneurisma</li><li>• Cirurgia das Doenças Benignas do Esôfago</li><li>• Câncer do Esôfago</li><li>• Hérnias da Parede Abdominal</li><li>• Pé Diabético</li><li>• Câncer do Estômago</li><li>• Tumores de Pâncreas</li><li>• Tumores do Canal</li><li>• Arterites</li><li>• Pancreatites</li><li>• Cirurgia Endócrina</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>Ver com a Disciplina/Professor Orientador</p> |
| <b>CIRURGIA ESPECIALIZADA III -<br/>OFTALMOLOGIA</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• O conteúdo cobrado na prova será o do PLANO DE ENSINO DE 2017/2</li></ul>   |
| <b>SAÚDE DO ADULTO I -<br/>CARDIOLOGIA</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Semiologia cardiovascular;</li><li>• Noções básicas de radiologia, eletrocardiografia, ecocardiografia;</li><li>• Doença arterial coronária</li><li>• Hipertensão arterial sistêmica</li><li>• Insuficiência cardíaca</li><li>• Doença Reumática</li><li>• Valvopatias</li><li>• Cardiomiopatias</li><li>• Arritmias cardíacas</li><li>• Cardiopatias congênitas</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>Ver com a Disciplina/Professor Orientador</p>  |
| <b>SAÚDE DO ADULTO I -<br/>PNEUMOLOGIA</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Exame clínico respiratório</li><li>• Radiologia tóraco pulmonar</li><li>• Espirometria</li><li>• Câncer de pulmão</li><li>• Tumores benignos do pulmão</li><li>• Pneumotórax</li><li>• Derrame pleural</li><li>• Pneumonias comunitárias</li><li>• Mecanismos de defesa das vias respiratórias</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>Pneumologia - A.B. Tarantino</p>   |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

|  |  |
|--|--|
| <p><b>SAÚDE DO ADULTO II -<br/>DERMATOLOGIA</b></p>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Câncer e pré-câncer</li><li>• Hanseníase</li><li>• Farmacodermias</li><li>• Colagenoses</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>Bibliografia de referência: Dermatologia – Sampaio &amp; Rivitti – terceira edição – editora artes médicas.</p>  |
| <p><b>SAÚDE DO ADULTO II -<br/>GASTROENTEROLOGIA</b></p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Doença do refluxo gastroesofágico</li><li>• Doenças motoras do esôfago</li><li>• Doença ulcerosa péptica</li><li>• Doenças funcionais do sistema digestório</li><li>• Doença celíaca</li><li>• Parasitoses intestinais</li><li>• Doença inflamatória intestinal</li><li>• Doença diverticular dos cólons</li><li>• Neoplasia colorretal</li><li>• Alterações laboratoriais na doença hepática</li><li>• Cirrose hepática e complicações</li><li>• Hepatopatias aguda e crônicas</li><li>• Doença hepática alcoólica</li><li>• Pancreatite aguda e crônica</li><li>• Doenças das vias biliares</li><li>• Hemorragia digestiva</li><li>• Intolerância à lactose</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>1. Medicina Interna de Harrison - oitava edição 2013 BRAUNWALD, Eugene; FANCI, Anthony S.; HANSER, Stephen L.; JAMESON, L. Larry; KASPER, Denis L.; LONGO, Dan L.<br/>2. CECIL Medicina Tratado de Medicina Interna 24.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014. ISBN: 9788535256772<br/>3. Sleisenger e Fordtran Tratado Gastrointestinal e doenças do Fígado - nona Edição<br/>Feldman, Mark; Fredman, Lawrence S.; Brandt, Laurence J.<br/>4. Protocolos e Diretrizes Clínicas do Ministerio da Saude</p> |
| <p><b>SAÚDE DO ADULTO II -<br/>INFECTOLOGIA</b></p>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• AIDS</li><li>• Hepatites Virais</li><li>• Arboviroses (dengue, zika, chikungunya e febre amarela)</li><li>• DST</li><li>• Toxoplasmose e síndrome mono-like</li><li>• Uso de antibióticos</li><li>• Tuberculose</li><li>• Septicemia</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>Ver com a Disciplina/Professor Orientador</p>   |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

|  |  |
|--|--|
| <p><b>SAÚDE DO ADULTO III -<br/>ENDOCRINOLOGIA</b></p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• DIABETES</li><li>• OBESIDADE</li><li>• DISLIPIDEMIA</li><li>• TIREOIDE</li><li>• PARATIREÓIDE</li><li>• ADRENAL</li><li>• HIPOTÁLAMO HIPÓFISE</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b></p> <p>- Kasper, L et al. Harrison – Medicina Interna. 16 edição, Rio de Janeiro. Mc Graw-Hill Interaméricas do Brasil Ltda, 2006</p> <p>- ENDOCRINOLOGIA E DIABETES, editores: Francisco Bandeira, Marcio Mancini, Hans Graf, Luiz Griz, Manuel Faria, Marise Lazaretti-Castro; 3 edição; Rio de Janeiro: MedBook, 2015</p> <p>- WILLIAMS TRATADO DE ENDOCRINOLOGIA, editores: Henry M. Kronenberg, Shlomo Melmed, Kenneth S. Polonsky, P. Reed Larsen; 11 edição; Rio de Janeiro: Elsevier, 2010</p> <p>- ENDOCRINOLOGIA CLÍNICA, editor Lucio Vilar, 5 edição; Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.</p>  |
| <p><b>SAÚDE DO ADULTO IV -<br/>NEUROLOGIA</b></p>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• SEMIOLOGIA NEUROLÓGICA</li><li>• CEFALÉIAS</li><li>• AVC</li><li>• EPILEPSIA</li><li>• COMA</li><li>• DEMÊNCIAS</li><li>• DOENÇAS DESMIELINIZANTES</li><li>• DISTÚRBIOS DO MOVIMENTO</li><li>• NEUROINFECÇÃO</li><li>• OTONEUROLOGIA</li><li>• NEUROPATIAS PERIFÉRICAS</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b></p> <p>GOLDMAN, L; Ausielho, D. Cecil Tratado de Medicina Interna. 22ª Edição, Rio de Janeiro. Elsevier, 2005</p> <p>KASPER, L et al. Harrison- Medicina Interna. 16ª Edição, Rio de Janeiro. Mc Graw-Hill Interaméricas do Brasil Ltda, 2006</p> <p>MUTARELLI, Eduardo Genaro. Propedêutica neurológica: do sintoma ao diagnóstico. Sarvier, 1ª edição, 2000.</p> <p>MACHADO, Ângelo. Neuroanatomia funcional. Editora Atheneu, 4ª edição, 2006.</p> <p>NITRINI, Ricardo. A neurologia que todo médico deve saber. Editora Atheneu, 3ª edição, 2015</p> <p>ROWLAND, Lewis P. Merritt - Tratado De Neurologia - 12ª edição, 2011.</p> |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

|   |  |
|---|--|
| <b>SAÚDE DO ADULTO IV -<br/>PSIQUIATRIA</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Totalidade dos assuntos abordados na graduação</li></ul>   |
| <b>SAÚDE DO IDOSO</b>                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Avaliação geriátrica ampla</li><li>• Síndrome geriátricas</li><li>• Multimorbidade</li><li>• Fármacos x idoso</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>Ver com a Disciplina/Professor Orientador</p>  |
| <b>TCC II</b>                               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Concepções, Conceitos e Preconceitos na pesquisa científica para elaboração do trabalho de conclusão de curso.</li><li>• Hipótese, Problema científico, pergunta científica.</li><li>• Objetivos: geral e específicos</li><li>• Descritores, palavras-chave e unitermos</li><li>• Banco de dados</li><li>• Forma de elaboração de Modelos de TCC: Revisão bibliográfica (descritiva, sistemática e mate-análise), Relato de Caso, Análise documental, Análise prospectiva, Estudo de casos</li></ul> <p><b>Bibliografia recomendada:</b><br/>Ver com a Disciplina/Professor Orientador</p>   |
| <b>GENÉTICA MÉDICA</b>                      | Consultar a bibliografia do plano da Disciplina  |
| <b>BIOESTATÍSTICA</b>                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Estatística descritiva;</li><li>• Probabilidade;</li><li>• Estimacão intervalar;</li><li>• Teste de hipótese e regressão linear.</li></ul> <p><b>Bibliografia:</b><br/>1. VIEIRA Sônia. <b>Introdução à Bioestatística</b>. Editora Campus. SP, 5ª ed., 1985<br/>2. ARANGO, Hector Gustavo, Bioestatística- Teórica e computacional. Editora Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2009.<br/>3. SOARES, José Francisco &amp; SIQUEIRA, Arminda Lúcia. <b>Introdução à estatística médica</b>. 1ª ed. Departamento de Estatística/UFMG: Belo Horizonte. 1999.<br/>Atenciosamente, Prof. Lúcia</p> |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

## ANTIMICROBIANOS APLICADOS À CLÍNICA (Antibióticos)

### Programa de antimicrobianos aplicados à clínica

Introdução ao estudo dos antimicrobianos e sua interação com o microbioma humano na interação parasito x hospedeiro.

Antibióticos que agem na parede: Betalactâmicos

Penicilinas (Benzil penicilinas, (G e V), Ampicilina, amoxicilina. Carbenicilina, ticarcilina, piperacilina, oxacilina e outras oxazolil penicilina. Tipo de resistência e Inibidores de betalactamases

Antibióticos que agem na parede bacteriana: Cefalosporinas (gerações): cefalexina, Cefazolina, cefalotina, ceftaxima, cefaclor, cefuroxima, cefamicina, ceftriaxona, ceftazidima, Cefotaxima, cefepima, ceftaroline.

Carbapenêmicos: meropenem, ertapenem, imipenem

Tipos de resistências

Antibióticos que agem na parede: Peptídeos e glicopeptídeos para Gram positivos, dentre eles: vancomicina, teicoplanina e bacitracina, fosfomicina.

Antibióticos de ação na membrana bacteriana: Polimixinas B e E/ daptomicina

Antibióticos que agem na síntese protéica: Aminoglicosídeos (estreptomicina, gentamicina, ampicacina, tobramicina) / oxazolidinonas: linezolida, eperezolida e cadazolide.

Antibióticos que agem na síntese protéica: tetraciclina: doxiciclina, tigeciclina

Macrolídeos e Azalídeos (tetraciclina, claritromicina / azitromicina).

Ansamícinas: rifampicina, rifamicinas, rifaximina e outras

Quinolonas: ác. pipemídico, ofloxacino, ciprofloxacino, levofloxacino, moxifloxacino, clinafloxacino e outras quinolonas desfluoradas.

Sulfas e trimetoprim/nitrofurantoina

Metronidazol

Ansamícinas: rifampicina

Estreptograminas:

Terapia das infecções respiratórias

Fidaxomicina

Controle e tratamento das infecções intra-abdominais

Infecções do trato genito urinário

Controle de sepsis bacteriano e controle de infecções fúngicas de CTI

Infecções de pele e tecido subcutâneo no adulto

Controle e tratamento das infecções ósseas





# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

## INSCRIÇÕES

**Art. 13** - As inscrições para a Monitoria estarão abertas, no site da EMESCAM, no período de **18/12/2017 à 08/02/2018**.

**Art. 14** – O candidato deverá realizar o cadastro e gerar o boleto no valor de **R\$ 10,00 (dez reais)**, no site da EMESCAM, link: [www.emescam.br/monitoria](http://www.emescam.br/monitoria), e pagar até a data prevista no vencimento do mesmo e acompanhar a lista de inscritos, caso seu nome não esteja na lista disponível no portal do aluno e site da EMESCAM na semana da prova, o candidato deverá entrar em contato com o NAD **MUNIDO DO COMPROVANTE DE PAGAMENTO**.

§1º - O estudante somente poderá realizar inscrição para **apenas 01 disciplina ou módulo**.

§2º - **O prazo estabelecido para o pagamento do boleto é de até 03 (três) dias úteis da data de preenchimento da Inscrição no site da EMESCAM, exceto para os alunos que realizarem inscrição no último dia, neste caso o boleto somente poderá ser pago até o dia 08/02/2018.**

§3º - Caso o candidato deixe de pagar o boleto na data prevista do vencimento do edital, poderá gerar uma segunda via do boleto, acessando novamente sua inscrição com o número do CPF e clicando em imprimir boleto.

**§4º Para os boletos gerados no último dia de inscrição (08/02/2018), não haverá prazo limite para pagamento do boleto, que deverá ocorrer no mesmo dia (08/02/2018).**

## CRITÉRIOS DE INSCRIÇÃO

**Art. 15** - Somente poderão candidatar-se à vaga no Programa de Monitoria, os estudantes regularmente matriculados no curso de Medicina da EMESCAM que:

I - Tenham concluído, no mínimo, o 1º período do curso de Medicina no semestre correspondente às atividades de Monitoria deste Edital;

II - Tenham sido aprovados na disciplina ou módulo para a qual pleiteia a vaga de Monitor, na data de início de vigência deste Edital;

III - Compatibilizem os horários das atividades de Monitoria, previstos no Plano de Atividades do Monitor elaborado Professor Orientador ou conforme planejamento das atividades da disciplina, de modo a não ter prejuízos nas disciplinas ou módulo do período do curso regular;

**IV - Não estejam cursando dependência na disciplina ou módulo do curso que pleiteia a vaga de monitoria;**

V - Não possuam vínculo empregatício com a Instituição cuja jornada seja incompatível com a carga horária estabelecida no Plano de Atividades da monitoria ou estabelecida pelo professor Orientador;

VI - Não possuam sanção disciplinar determinada em processo administrativo; e

VII - Estejam devidamente em dia com as obrigações com a EMESCAM.

§ 1º - As eventuais ausências do estudante no horário normal de suas aulas não serão abonadas, mesmo que seja para o exercício das atividades de Monitoria.

§ 2º - **Ao estudante Bolsista de Iniciação Científica PIBIC (CNPQ, FAPES, FACITEC E EMESCAM) e Bolsa EMESCAM Social é facultada a inscrição na modalidade de Monitor Bolsista, desde que apresente no ato da assinatura do Termo de Compromisso de Monitoria, a renúncia da bolsa (Anexo B) até então usufruída, sob pena de desclassificação do processo seletivo. Para a modalidade de Monitoria Voluntária é permitida a inscrição, sem qualquer restrição.**

§ 3º - O estudante contemplado com bolsa integral do PROUNI e NOSSA BOLSA receberá o benefício em espécie nos meses: **Abril, Maio, Junho e Julho de 2018**, e para **2018/2** o benefício/desconto será **nos meses de Setembro, Outubro, Novembro e Dezembro**, mediante assinatura de recibo específico para tal fim, **exceto para a disciplina em módulo (BASES ESTRUTURAIS I) que receberá a BOLSA PARCIAL de 02 bolsas por**



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

**semestre no valor mensal de R\$ 400,00 (quatrocentos reais), podendo ser prorrogada por período definido pelo Professor Orientador e a Comissão Permanente de Monitoria.**

**§ 4º - O estudante que tenha sido Monitor Bolsista por período igual ou maior do que 2 (dois) anos somente poderá exercer atividade de Monitoria Voluntária, conforme exposto neste edital de monitoria.**

**§ 5º - Para a inscrição de disciplina ou módulo que exigem pré-requisitos, o candidato deverá observar a descrição constante no quadro de oferta de vagas.**

## SELEÇÃO

**Art. 16 -** A seleção do estudante para a Monitoria será realizada por meio de uma prova objetiva ou uma prova teórico/prática para aquelas disciplinas relacionadas no Artigo 11º.

**Art.17 –** A pontuação de cada prova será em observância a uma escala de 0(zero) a 10(dez) pontos, sem arredondamento.

**Art. 18 –** A nota menor do que 5,0 (cinco), eliminará o estudante deste Processo Seletivo.

**Art. 19 -** Em caso de empate no resultado final serão utilizados os seguintes critérios, nessa ordem:

I - Ter sido Monitor da disciplina ou módulo pleiteada;

II - A nota final de aprovação, constante do histórico escolar, obtida pelo estudante na disciplina ou módulo para a qual está concorrendo à vaga da Monitoria;

III - Ter obtido maior média geral nas disciplinas cursadas, comprovadas no histórico escolar;

IV - Data de nascimento mais antiga.

## DA PROVA OBJETIVA

**Art. 20 -** As provas objetivas constarão de (vinte) questões, com duração de 01 (uma) hora, abordando o conteúdo da(s) disciplina(s) ou módulo(s), na qual fiquem comprovados conhecimentos teóricos específicos sobre as atividades a serem desenvolvidas.

## DATAS, HORÁRIOS E LOCAIS DAS PROVAS

**Art. 21 -** Todas as provas objetivas serão aplicadas no dia **26/02/2018**, na EMESCAM no horário das **13 horas às 14 horas, exceto para a monitoria em Psiquiatria que será aplicada às 19h em sala a definir.**

**Parágrafo único:** os candidatos deverão estar no local de prova com o prazo de 30 minutos antes do horário marcado para início da mesma.

**Art. 22 –**As provas teórico-prático serão aplicadas na EMESCAM conforme informações a seguir:

| Disciplina/Módulo   | DATA       | HORÁRIO  | LOCAL EMESCAM             |
|---|------------|----------|---------------------------|
| PSIQUIATRIA   | 26/02/2018 | 19 horas | SALA A DEFINIR            |
| BASES ESTRURAIS I:<br>FUNDAMENTOS DE<br>BIOLOGIA CELULAR E<br>DESENVOLVIMENTO E<br>ORGANIZAÇÃO DOS<br>TECIDOS NO SER HUMANO | 26/02/2018 | 15h      | LABORATÓRIO DE HISTOLOGIA |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

|  |  |          |   |
|--|--|----------|---|
| <b>BASES ESTRURAIIS II:<br/>HISTOLOGIA DOS<br/>SISTEMAS</b>                | <b>26/02/2018</b>  | 9H       | LABORATÓRIO DE HISTOLOGIA                                 |
| <b>BASES ESTRURAIIS I:<br/>FUNDAMENTOS DE<br/>ANATOMIA E ANATOMIA</b>      | <b>27/02/2018</b>  | 14 horas | LABORATÓRIO DE ANATOMIA                                   |
| <b>BASES ESTRURAIIS II:<br/>ANATOMIA E<br/>FUNDAMENTOS DA<br/>ANATOMIA</b> | <b>27/02/2018</b>  | 14 horas | LABORATÓRIO DE ANATOMIA                                   |
| <b>NEUROCIÊNCIAS</b>   | <b>28/02/2018</b>  | 09 horas | LABORATÓRIO DE ANATOMIA                                   |
| <b>MEDICINA, CIÊNCIAS E<br/>TECNOLOGIA</b>                                 | <b>26/02/2018</b><br>Sorteio do tema<br><b>28/02/2018</b><br>Apresentação/defesa   | 14 horas | CENTRO DE PESQUISA  |
| <b>GENÉTICA MÉDICA</b>   | <b>26/02/2018</b><br><b>Prova Teórico Prática</b>  | 13 horas | SALA A DEFINIR  |
| <b>SEMIOLOGIA I</b>  | <b>(1) Objetiva: 26/02/18</b><br><b>(2) Prática: 01/03/18</b><br><br><b>Observação:</b><br><b>A Prova Prática:</b> será realizada apenas nos alunos que obtiveram >50% de acerto na prova teórica (1).<br>A classificação final será organizada em ordem decrescente do total da nota alcançada por cada aluno. A nota total é o resultado da soma da (nota 1 x 30%) + (nota 2 x 70%). | 14 horas | (HSCMV)<br>HOSPITAL SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE VITÓRIA |



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

## RESULTADO

**Art. 23** - O resultado do Processo Seletivo está previsto para ser divulgado até **05/03/2018** no site da EMESCAM, no Portal do Aluno.

## RECURSOS

**Art. 24** - Aos resultados publicados caberá recurso, devidamente formalizado e protocolado na Secretaria Geral da EMESCAM, no prazo de 24 horas, após divulgação dos mesmos, que o encaminhará a Comissão do Processo Seletivo de Monitoria.

**Parágrafo único** - A interposição de recurso que não atender ao disposto neste Artigo será automaticamente indeferida.

**Art. 25** – A análise do recurso interposto será divulgada até o dia **07/03/2018** na Secretaria Geral da Instituição.

## VIGÊNCIA DA MONITORIA

**Art. 26** - O período de vigência do exercício da Monitoria para **2018/1** será de: **06/03/2018 à 11/07/2018**

**Art. 27** - Para as disciplinas que optarem por renovarem com seus monitores, o período de vigência do exercício da Monitoria para **2018/2** será de: **06/08/2018 à 17/12/2018**.

**Parágrafo único** – O monitor poderá ampliar o período monitoria para fins de complementar a carga horária e certificação, **não extrapolando 30 dias de atividade após o fim da vigência da monitoria, desde que autorizado pelo professor orientador e comunicado ao NAD.**

**Parágrafo único** – No caso de ampliação do prazo da monitoria após o fim da vigência da monitoria não importa em bolsa, será apenas para fins de complementação de carga horária da certificação.

## CONSIDERAÇÕES FINAIS

**Art. 28** - Os Planos de Atividades do Monitor deverão ser solicitadas ao professor orientador da monitoria.

**Art. 29** - A Monitoria não configura vínculo empregatício de qualquer natureza com a EMESCAM.

**Art. 30** - A EMESCAM poderá, a seu critério ou por caso fortuito ou força maior, promover alterações neste Edital, inclusive promover o cancelamento de suas disposições, seja total ou parcialmente.

**Art. 31** - O cumprimento das atividades de Monitoria menor do que 75% da carga horária prevista, no inciso III, do Artigo 3º, não dará ao Monitor, bolsista ou voluntário, o direito de receber o certificado de monitoria correspondente ao exercício parcial.

**Parágrafo único** – **O monitor receberá no caso de não cumprimento mínimo da carga horária da monitoria, uma Declaração de Atividades Complementares emitida pela coordenação do curso de Medicina.**



# EMESCAM

Tradição e Conhecimento em Saúde

**Art. 32** - Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão do Processo Seletivo de Monitoria, composta pelas Coordenações dos Cursos, Núcleo de Apoio Pedagógico (NAP), Coordenação de Serviços de Apoio, NAD, um representante docente que oferta Monitoria e um representante discente indicado pelo Centro Acadêmico.

**Art. 33** – As normas deste Edital passam a vigorar a partir de sua publicação e ficam revogadas as disposições em contrário.

Vitória, 15 de dezembro de 2017.

**Gracilene Maria Almeida Muniz Braga**  
Comissão Permanente de Monitoria (COPEM)





**EMESCAM**

Tradição e Conhecimento em Saúde

**ANEXO B**

**TERMO DE RENÚNCIA - BOLSISTA**

Eu, \_\_\_\_\_, portador(a) do Registro de Identidade nº \_\_\_\_\_ e do CPF nº \_\_\_\_\_, estudante regularmente matriculado(a) no curso de \_\_\_\_\_, matrícula nº \_\_\_\_\_, através deste instrumento renuncio à Bolsa de Iniciação Científica PIBIC (CNPQ, FAPES, FACITEC E EMESCAM) ou Bolsa EMESCAM Social, considerando a existência de legislação que impede o acúmulo de bolsas, para receber a Bolsa de Monitoria com vigência de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ a \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, e que após sua vigência não será permitido o retorno à Bolsa de Iniciação Científica PIBIC ou Bolsa EMESCAM Social.

**Justificativa:**

---

---

---

Vitória, \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.

---

Assinatura do Bolsista





**EMESCAM**

Tradição e Conhecimento em Saúde

**ANEXO C**

**ALTERAÇÃO DE MONITOR BOLSISTA**

Vitória, \_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2018.

Ao NAD/EMESCAM

Informo a V.Sa. que o(a) monitor(a) bolsista  
(a) \_\_\_\_\_, por motivo  
de \_\_\_\_\_, será substituído.

Informo ainda, que a partir do dia \_\_\_/\_\_\_/2018, o(a) aluno(a)  
\_\_\_\_\_ passa a ser monitor(a)  
bolsista da disciplina ou módulo de \_\_\_\_\_.

Atenciosamente,

\_\_\_\_\_

Professor Orientador

Disciplina/Módulo \_\_\_\_\_



**EMESCAM**

Tradição e Conhecimento em Saúde

**ANEXO D**

**ALTERAÇÃO DE MONITOR VOLUNTÁRIO**

Vitória, \_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2018.

**Ao NAD/EMESCAM**

Informo a V.Sa. que o(a) monitor(a) voluntário  
(a) \_\_\_\_\_, por motivo de  
\_\_\_\_\_, cumpriu suas funções de monitoria até  
o dia \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_.

Informo ainda, que a partir do dia \_\_\_/\_\_\_/2018, o(a) aluno(a)  
\_\_\_\_\_ passa a ser monitor(a)  
voluntário da disciplina ou módulo de \_\_\_\_\_

Atenciosamente,

\_\_\_\_\_  
Professor Orientador

\_\_\_\_\_  
Disciplina/Módulo