



INSTITUTO
MULTIDISCIPLINAR
EM SAÚDE

Regulamento de Atividades Práticas para a Orientação, Supervisão e Responsabilidade Docente

Curso de Medicina



INSTITUTO
MULTIDISCIPLINAR
EM SAÚDE

APRESENTAÇÃO

O propósito deste documento é estabelecer regulamentações para a orientação, supervisão e responsabilidade dos professores nos locais de prática, com o intuito de facilitar a integração dos estudantes em ambientes do SUS e em outras instâncias, como laboratórios e ambientes de ensino prático. As aulas e estágios têm como meta o desenvolvimento de competências específicas da profissão, conectadas ao contexto de saúde da região abrangida pelas atividades do campus da UFBA-IMS.

Dessa maneira, a UFBA-IMS conduz suas práticas com o entendimento de que a parte prática é uma experiência intrínseca ao curso de Medicina, tendo a capacidade de fornecer-lhe caminhos esclarecedores e apresentar os desafios e realidades a serem enfrentados para a sua formação, seja através da simulação nos laboratórios ou pelos estágios nos campos de ensino.

NORMAS PARA PRÁTICAS EM LABORATÓRIOS

As atividades práticas laboratoriais são atividades acadêmicas desenvolvidas sob a orientação, supervisão e avaliação de docentes e realizadas pelos discentes em horários diferentes daqueles destinados às atividades teóricas, sendo ministradas nos laboratórios do Instituto.

O adequado funcionamento dos laboratórios inclui o atendimento às diretrizes que prevêm o respeito às normas de biossegurança, preservação, manutenção da higiene e limpeza do local, cuidados no uso e manutenção dos equipamentos e dispositivos.

1. No ambiente laboratorial, é fundamental demonstrar pleno respeito, uma postura adequada, atenção total e responsabilidade absoluta;
2. Zelar pela ordem e manutenção do laboratório;
3. O uso de jaleco é OBRIGATÓRIO durante as atividades práticas no laboratório;
4. Use sempre calçados fechados, avental (jaleco) abotoado e de mangas longas; calça comprida e evitar o uso de roupas decotadas;
5. Não é permitida a entrada no laboratório de qualquer aluno que não esteja usando jaleco, vestido apropriadamente e sem os Equipamentos de Proteção Individual necessários para as atividades planejadas.



INSTITUTO
MULTIDISCIPLINAR
EM SAÚDE

6. Ter postura ética e relacionar-se respeitosamente com os discentes, demais docentes, monitores, técnicos administrativos e todos que lá exercem suas atividades;
7. Antes de manipular qualquer reagente, é crucial ter conhecimento de suas características, incluindo concentração, toxicidade, inflamabilidade e explosividade. Portanto, é essencial receber orientação apropriada do técnico e/ou professor.
8. As aulas práticas deverão ter o acompanhamento contínuo do professor e/ou técnico durante todo o seu desenvolvimento;
9. Na lixeira com saco branco, apenas descarte resíduos com contaminantes químicos e/ou biológicos. Todo outro tipo de lixo comum deve ser depositado na lixeira com saco preto.
10. Não é permitido o uso ou consumo de cigarros, alimentos ou bebidas de qualquer tipo, assim como sua armazenagem, dentro das dependências do laboratório.
11. Cumprir e zelar pelo cumprimento das normas e rotinas do laboratório;

NORMAS PARA PRÁTICAS AMBULATORIAIS

As atividades práticas ambulatoriais são parte integrante do ensino e da formação em saúde, realizadas em ambientes clínicos sob supervisão de profissionais qualificados. Para garantir a segurança, eficiência e respeito às normas éticas e legais, seguem as diretrizes a serem seguidas:

1. Todos os profissionais e alunos envolvidos devem utilizar os EPIs adequados para cada procedimento, incluindo luvas, máscaras, aventais, óculos de proteção, e outros conforme necessário;
2. A assepsia e a manutenção da higiene são fundamentais para a prevenção de infecções cruzadas. É obrigatório lavar as mãos antes e após cada procedimento, além de utilizar técnicas assépticas durante os cuidados aos pacientes;
3. É essencial garantir a privacidade e o conforto do paciente durante todos os procedimentos. Informações confidenciais devem ser tratadas com discrição e respeito;
4. Profissionais e alunos devem comunicar-se de forma clara e eficaz entre si e com os pacientes, garantindo entendimento mútuo e evitando erros de comunicação que possam comprometer a segurança do paciente;

5. Todos os procedimentos realizados devem ser registrados de forma precisa e completa nos prontuários dos pacientes, seguindo as normas éticas e legais vigentes;
6. Devem ser seguidas todas as normas e protocolos de biossegurança, incluindo a correta manipulação e descarte de materiais biológicos e resíduos infectantes;
7. Profissionais e alunos devem manter-se atualizados em relação às melhores práticas e diretrizes clínicas, buscando oportunidades de formação contínua e aprimoramento profissional;
8. É fundamental respeitar as diferentes culturas e crenças dos pacientes, adaptando os cuidados e procedimentos conforme necessário para garantir o respeito à diversidade e a promoção da equidade em saúde;
9. Todos os envolvidos devem estar cientes dos riscos potenciais e das medidas de prevenção de acidentes, agindo de forma proativa para minimizar esses riscos e garantir a segurança de todos os presentes no ambiente ambulatorial;
10. As atividades práticas ambulatoriais devem ser realizadas em um ambiente de colaboração e trabalho em equipe, promovendo a troca de conhecimentos e experiências entre profissionais e alunos em benefício do cuidado ao paciente.

LABORATÓRIOS E PROFESSORES RESPONSÁVEIS

- Laboratório de Análises Clínicas - Professores responsáveis: Fabrício Freire de Melo, Claudio Lima Souza, Marcio Vasconcelos Oliveira.
- Laboratório de Microscopia- Professores responsáveis: Patricia da Silva Oliveira, Tiana Baqueiro Figueiredo.
- Laboratório de Microscopia e Imunologia: Fabrício Freire de Melo
- Laboratório de Anatomia- Professores responsáveis: Luciano Pereira Rosa, Wladir Bastos Fernandes Júnior, Thiago Santos Novais
- Laboratórios de Habilidades e Simulação I e II- Professores responsáveis: Wladir Bastos Fernandes Júnior, Rafael Augusto Oliveira Sodré Leal, Cláudio Galeno Ramalho de Andrade Melo, Ver nica Cheles Vieira, F bia Idalina Rodrigues Neves, Anelise Costa dos Santos Botelho



INSTITUTO
MULTIDISCIPLINAR
EM SAÚDE

AMBULATÓRIOS E PROFESSORES RESPONSÁVEIS

- **Unidades Básicas de Saúde:** Nivea Maria Silva Silveira, Eliana Amorim de Souza, Luana Karem Ferreira de Souza Ribeiro, Rafael Carlos Pereira, Rafael Correia de Sousa da Silva, Gabriela Chateaubriand Campos, Jacqueline Maia Ferraz, Livia Reis Silva, Mauricio de Oliveira Grijó Junior, Leonardo de Novaes Ataíde, Ingrid Marques Oliveira
- **Policlínica Regional Vitória da Conquista:** Anelise Costa dos Santos Botelho
- **Hospital Geral de Vitória da Conquista:** Wladir Bastos Fernandes Júnior, Juliana de Oliveira Nunes
- **Unidade de Pronto Atendimento de Vitória da Conquista:** Wladir Bastos Fernandes Júnior
- **Hospital Crescêncio Silveira:** Davi Tanajura Costa, João Luiz de Carvalho Santos
- **Hospital Municipal Esaú Matos:** Livia Reis Silva

Unidades

- Unidade Básica de Saúde CAE II
- Unidade Básica de Saúde Vila América
- Unidade Básica de Saúde Solange Hortélio
- Hospital Esaú Matos
- Unidade Básica de Saúde Panorama
- Centro de Saúde Dr. João Melo Filho
- Policlínica de Atenção Básica Dr. Admário Silva Santos
- Unidade de Saúde da Família Bruno Bacelar
- Unidade de Saúde da Família Nestor Guimarães
- Unidade de Saúde da Família Conveima
- Unidade de Saúde da Família Professor Nelson Barros
- Policlínica Regional em Vitória da Conquista

COLEGIADO DO CURSO DE MEDICINA UFBA-IMS
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE MEDICINA UFBA-IMS