



Faculdade de Medicina

## **SAÚDE INTEGRAL UM DIREITO DE TODOS**

Nesta Semana Universitária, nós, da FAC, resolvemos disseminar o afeto e o acolhimento como o nosso diferencial nos projetos de extensão. Por isso, ao longo desta Semana, teremos mesas redondas, fóruns, seminários, exposições, oficinas, e debates que incitam, de alguma forma, o olhar generoso com o outro, o verdadeiro cuidado. O nosso desejo é que as pessoas que ainda não conhecem a FAC percebam que, por aqui, a Comunicação, muito mais do que uma ciência em expansão vertiginosa, também é afeto.

Contato: [colegiadodeextensaofm@gmail.com](mailto:colegiadodeextensaofm@gmail.com)

## **A EXTENSÃO NA FACULDADE DE MEDICINA**

**Descrição:** A Faculdade de Medicina tem desenvolvido vários projetos de extensão. O objetivo desta palestra é apresentar as atividades de extensão que são desenvolvidas pela FM

Dia: 24 de setembro de 2018

Horário: 8h às 10h

Local: Auditório 01 - Faculdade de Saúde - Térreo - FS

Vagas: 200

## **A IMPORTÂNCIA DA REDE DE APOIO NA ABORDAGEM DAS DIFICULDADES DE APRENDIZAGEM**

**Descrição:** Apresentar ao público: A área de atuação de cada profissional que pode intervir na abordagem das dificuldades de aprendizado; Estratégias e sugestões para otimizar o atendimento interdisciplinar à criança com dificuldades na escola; Os serviços de apoio existentes na Rede Pública nas áreas de Psicologia, Fonoaudiologia, Pedagogia, Serviço Social, Neurologia Pediátrica, Pediatria, Psiquiatria Infantil com profissionais treinados nas distintas áreas; O alcance do ambulatório - Alavancar e sua estrutura de funcionamento.

Dia: de 24, 25, 26, 27 e 28 de setembro de 2018,

Horário: 8h às 18h

Local: FM/FS, térreo

Vagas: Ilimitadas

## **A IMPORTÂNCIA DAS TÉCNICAS HISTOLÓGICAS NO ENSINO SUPERIOR: UMA ABORDAGEM PEDAGÓGICA**

**Descrição:** Demonstrar de forma teórico/prática a importância do conhecer as etapas histológicas na trajetória acadêmica do aluno de ensino superior com uma abordagem pedagógica. O laboratório de Técnicas histológicas da FM/MOR tem como foco priorizar o ensino e a pesquisa para que o aluno possa participar ativamente da produção do conhecimento utilizando diversos instrumentos, tecnologias e compostos químicos.

Dia: 27 e 28 de setembro de 2018

Horário: 8h às 12h e 14h às 18h

Local: Sala B2 99/17 - Morfologia - 2º andar - FM - Laboratórios de Técnicas Histológicas

Vagas: Ilimitadas

## **A VIRTÓPSIA COMO FERRAMENTA COADJUVANTE NO ENSINO**

**Descrição:** Evidenciar a importância da virtopsia para o meio clínico e acadêmico. Difundindo conhecimento com democracia e cientificidade.

Dia: 24, 25, 26, 27 e 28 de setembro de 2018

Horário: 8h às 18h

Local: Corredor da Morfologia - 2º andar

Aberto ao público

## **ACADEMIA DE MEDICINA DE BRASÍLIA**

**Descrição:** Palestra com Dr. Pedro Tauil

Dia: 24 de setembro de 2018

Horário: 10h

Local: Auditório 01 - Faculdade de Saúde - Térreo - FS

Vagas: 160

## **ANDRAGOGIA E ESTRATÉGIAS DE APRENDIZAGEM NA EDUCAÇÃO SUPERIOR**

**Descrição:** Aprender a aprender na educação superior, especificamente: 1) Conhecer os princípios básicos da andragogia; 2) Aprender técnicas de estudos; 3) Conhecer estratégias de motivação aplicadas ao contexto educativo.

Dia: 27 de setembro de 2018

Horário: 10h às 12h

Local: Sala CIEX - Cirurgia Experimental - 1º andar - FM

Vagas: 40

## **APARELHO FONADOR: ECOLOGIA, BIOLOGIA E EVOLUÇÃO DOS SURGIMENTOS DOS SONS ARTICULADOS – ENTRE A ESCRAVIDÃO MENTAL DO PENSAMENTO DECADENTE E A TRANSFORMAÇÃO DO FALANTE EM ORADOR DE LUZ**

**Descrição:** 1. Fazer uma apresentação oral (duração de 1 hora). 2. Distribuição de um formulário estruturado ao usuário (40 minutos). 3. Dividir os participantes em grupos de 4 pessoas que terão que anotar aspectos subjetivos e objetivos contidos nos textos (40 minutos). 4. Fechamento do seminário: cada grupo deverá escolher um apresentador e um moderador, que organizarão um debate no qual os participantes serão convidados a compreender a linguagem humana para além da mera produção da conversa entre um falante e um ouvinte (1 hora).

Dia: de 27 de setembro de 2018

Horário: 14h às 18h

Local: Sala de reunião da pós-graduação da FM - 2º andar - FM

Vagas: 20

## ARBOVIROSES E SEUS INSETOS VETORES

**Descrição:** Palestra que será ministrada para escolares com objetivo de mostrar aos alunos as atividades que estão sendo realizadas pela UnB para conter e estudar as infecções causadas pelo Zika, Dengue e Chikungunya. Serão realizadas 4 palestras de 30 minutos cada.

- 1) O Impacto das arboviroses no Brasil
- 2) Diagnóstico de Zika virus
- 3) Biologia e controle de mosquitos
- 4) Vírus emergentes

Dia: 25 de setembro de 2018

Horário: 15h às 17h

Local: Auditório do Núcleo de Medicina Tropical (NMT)

Vagas: 160

## ATUALIZAÇÃO TERAPÊUTICA EM TUMORES HIPOFISÁRIOS: OTIMIZAÇÃO DO TRATAMENTO FARMACOLÓGICO

**Descrição:** Abrir a oportunidade de atualização e uniformização de protocolos terapêuticos no tratamento de adenomas hipofisários, compartilhando com profissionais da UnB, EBSEH e Secretaria de Saúde, as novas diretrizes terapêuticas.

Dia: 24 de setembro de 2018

Horário: 16h às 18h

Local: Auditório 01 – HUB

Vagas: 50

## CONHECIMENTO DA HOMEOPATIA NAS UNIVERSIDADES BRASILEIRAS

**Descrição:** Mostrar um panorama do ensino de homeopatia nas Universidades Brasileiras, a falta de inserção nos currículos médicos, as dificuldades para esta inserção e os paradigmas saúde e doença na visão da homeopatia. Como introduzir esta ciência nos currículos?

Dia: 28 de setembro de 2018

Horário: 8h às 10h

Local: Sala CIEX - Cirurgia Experimental - 1º andar - FM

Vagas: 50

## CONSTELAÇÕES FAMILIARES

**Descrição:** Conceitos e práticas da Constelação familiar.

Dia: 25 de setembro de 2018

Horário: 14h às 18h

Local: Sala CIEX - Cirurgia Experimental - 1º andar – FM

Vagas: 40

## **DESVENDANDO A AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA – INSTRUMENTOS, APLICAÇÕES E IMPORTÂNCIA NA SAÚDE**

**Descrição:** Levar ao conhecimento do aluno de ciências da saúde, de forma simplificada, as principais indicações e limitações dos testes de avaliação neuropsicológica

Dia: 25, 26 e 28 de setembro de 2018

### **Turma 1**

Dia: 25 de setembro de 2018

Horário: 14h às 18h

Local: Sala de reunião da pós-graduação da FM - 2º andar - FM

Vagas: 20

### **Turma 2**

Dia: 26 de setembro de 2018

Horário: 14h às 18h

Local: Sala de reunião da pós-graduação da FM - 2º andar - FM

Vagas: 20

### **Turma 3**

Dia: 28 de setembro de 2018

Horário: 14h às 18h

Local: Sala de reunião da pós-graduação da FM - 2º andar - FM

Vagas: 20

## **DIABETES, COMO CONSEGUIR O CONTROLE?**

**Descrição:** Discutir a possibilidade da terapia homeopática na diabetes.

Dia: 27 de setembro de 2018

Horário: 8h às 10h

Local: Sala CIEX - Cirurgia Experimental - 1º andar - FM

Vagas: 50

## **EXIBIÇÃO DE DVD “DESENVOLVIMENTO PRÉ-NATAL HUMANO: DA CONCEPÇÃO AO NASCIMENTO EXIBIÇÃO DE DVD “DESENVOLVIMENTO PRÉ-NATAL HUMANO: DA CONCEPÇÃO AO NASCIMENTO**

**Descrição:** Difundir para o público visitante o conhecimento sobre o desenvolvimento pré-natal humano desde a sua concepção até o nascimento.

Dia: de 24 a 28 de setembro de 2018

Horário: 8h às 18h

Local: Sala B2-75/17 - Morfologia - 2º andar - FM - Laboratório de Tecnologias Educacionais  
Aberto ao público

## EXPOSIÇÃO SOBRE HPV PARA ALUNOS DE NÍVEL MÉDIO

**Descrição:** Esclarecer os alunos de nível médio sobre as consequências de uma contaminação pelo HPV e de como tentar evita-la.

Dia: 24 de setembro de 2018

Horário: 14h às 16h

Local: Sala B2 116/13 - Morfologia - 2º andar - FM

Vagas: 80

## GENÉTICA E SOCIEDADE

**Descrição:** Motivar discussão entre geneticistas e membros da sociedade a partir da apresentação de três assuntos: Genética nas Ciências Forenses, Genética nas Ciências Médicas e a Genética na Escola. No caso da Genética nas ciências forenses, dois geneticistas que trabalham com o tema irão apresentar a genética na identificação humana, identificação de fauna e flora silvestre e o banco de dados genético brasileiro. Com relação a Genética nas ciências médicas, serão abordados temas com relação a doenças genéticas em geral, aconselhamento genético e a genética na medicina do cotidiano. No tema da Genética na escola será discutido a relação entre o senso comum e o conhecimento científico atual.

Dia: 25, 27 e 28 de setembro de 2018

### **Turma 1**

Dia: 25 de setembro de 2018

Horário: 19h às 21h

Local: Sala CIEX - Cirurgia Experimental - 1º andar - FM

Vagas: 25

### **Turma 2**

Dia: 27 de setembro de 2018

Horário: 19h às 21h

Local: Sala CIEX - Cirurgia Experimental - 1º andar - FM

Vagas: 25

### **Turma 3**

Dia: 28 de setembro de 2018

Horário: 19h às 21h

Local: Sala CIEX - Cirurgia Experimental - 1º andar - FM

Vagas: 25

## **INICIATIVA HOSPITAL AMIGO DA CRIANÇA: UMA POLÍTICA QUE SALVA VIDAS**

**Descrição:** Sensibilizar os alunos em formação sobre a importância do aleitamento materno e das políticas apoiadoras e promotoras do aleitamento materno, considerando a relevância dessa prática na redução da morbidade e da mortalidade infantil mundial.

Dia: 24 de setembro de 2018

Horário: 8h às 12h

Local: Sala CIEX - Cirurgia Experimental - 1º andar - FM

Vagas: 40

## **LESÕES DE MEMBROS INFERIORES RELACIONADAS À PRÁTICA DE FUTEBOL**

**Descrição:** Demonstrar as estruturas mais frequentemente lesionadas durante a prática de futebol e explicar as possíveis causas responsáveis pelas lesões. Para isso, serão utilizadas peças anatômicas humanas de membros inferiores, na sua totalidade ou em parte. Espera-se que o público participante se conscientize dos riscos presentes na prática desse esporte, contribuindo para a diminuição da ocorrência dessas lesões.

Dia: 27 e 28 de setembro de 2018

Horário: 9h às 11 e 14h às 17

Local: Área de Morfologia - 2º andar – FM

Vagas: Ilimitadas (30 por vez a cada 30 min)

## **MESENTÉRIO – CINCO SÉCULOS DE ILUSTRAÇÕES E CONHECIMENTO CIENTÍFICO**

**Descrição:** Expor em mídia virtual as imagens de ilustrações feitas em estudos do mesentério desde o século XV até a atualidade, considerando o teor das obras de Vesalius, Leonardo Da Vinci, Bourguery e Jacob, Testut e Latarjet e Yokochi, entre outros, para que o observador faça uma análise objetiva e subjetiva de seus conteúdos e perceba a contribuição para estudos e pesquisa científica em conformidade com o tempo de suas publicações.

Dia: de 24 a 28 de setembro de 2018

Horário: 8h às 18h

Local: FM, Área de Morfologia, 2º andar

Aberto ao público

## MORTE SÚBITA NO FUTEBOL

**Descrição:** Essa oficina tem por objetivo demonstrar estruturas envolvidas na morte súbita durante a prática de futebol e explicar suas causas mais frequentes. Serão utilizadas peças anatômicas humanas, na sua totalidade ou em parte, com a finalidade de correlacionar causas e efeitos. Pretende-se, por meio da divulgação desse conhecimento, conscientizar o público participante da necessidade de realização de exames médicos prévios à prática esportiva, com o intuito de contribuir para a prevenção e diminuição da ocorrência de morte súbita no futebol ou em outros esportes em que o condicionamento aeróbico (resistência física) é exigido em seu limite.

Dia: 27 e 28 de setembro de 2018

Horário: 9h às 11 e 14h às 17

Local: Área de Morfologia - 2º andar – FM

Vagas: Ilimitadas (30 por vez a cada 30 min)

## O BEM-ESTAR ANIMAL E A PESQUISA BIOMÉDICA

**Descrição:** Cultivar a cultura do cuidado de animais de laboratório na comunidade acadêmica. Não é possível atingir o bem-estar animal sem a colaboração e conscientização de todos os envolvidos nos processos de experimentação. É necessário educar e conscientizar as pessoas sobre a importância do tratamento compassivo e respeitoso aos animais, bem como o atendimento de suas necessidades fisiológicas e comportamentais, para que o processo de experimentação seja rigoroso do ponto de vista ético e científico.

Dia: 25 de setembro de 2018

Horário: 9h às 12h

Local: Sala CIEX - Cirurgia Experimental - 1º andar – FM

Vagas: 30

## OFICINA DE ATUALIZAÇÃO EM HEMATOLOGIA DIAGNÓSTICA PARA ESTUDANTES DE MEDICINA

**Descrição:** A presente oficina visa atender e atualizar os conhecimentos teóricos-práticos em hematologia diagnóstica e na interpretação clínica dos exames diagnósticos laboratoriais: interpretação hemograma, investigação clínica e laboratorial em hematologia, interpretação básica dos exames moleculares e imunológicos em hematologia. O aluno terá uma complementação educacional em hematologia clínica e laboratorial com material didático e certificação de ensino

Dia: 27 de setembro de 2018

Horário: 14h às 18h

Local: Laboratório de Microscopia – FM e Sala 16 - HUB

Vagas: 10

## **OFICINA DE ATUALIZAÇÃO EM HEMATOLOGIA DIAGNÓSTICA PARA ESTUDANTES DE MEDICINA**

**Descrição:** Atividade que utilizará ferramentas do teatro como estratégia lúdica para aquisição de conceitos de saúde; recurso de lazer; e espaço de convivência.

Dia: 24 de setembro de 2018

Horário: 14h às 16h

Local: Universidade de Brasília

Vagas: 100

## **PLASTINAÇÃO: UMA REALIDADE ALCANÇADA**

**Descrição:** Serão expostas ao público peças anatômicas conservadas através da técnica de plastinação, com o objetivo de despertar a curiosidade do mesmo acerca de técnicas inovadoras de conservação de tecidos biológicos.

Dia: de 24 a 28 de setembro de 2018

Horário: 8h às 18h

Local: Museu de Anatomia - Morfologia - 2º andar – FM

Aberto ao público

## **PROJETO VIDA SAUDÁVEL - CONHECIMENTOS E PRÁTICAS DE SAÚDE**

**Descrição:** O projeto de extensão “Vida saudável - conhecimentos e práticas de saúde” envolve estudantes e professores do curso de medicina da Universidade de Brasília e tem como objetivo implementar ações de promoção de saúde para alunos de escolas públicas do Distrito Federal.

Dia: 25 e 27 de setembro de 2018

Horário: 8h às 12h e 14h às 18h

Local: Sala B2 116/13 - Morfologia - 2º andar – FM e Sala B2 110/13 - Morfologia - 2º andar - FM

Aberto ao público

## **PULMÕES E CORAÇÕES HUMANOS NORMAIS E COMPROMETIDOS PELO TABAGISMO**

**Descrição:** Comparar peças anatômicas humanas de pulmões, corações e outras normais com aquelas comprometidas pelo tabagismo.

Dia: 27 e 28 de setembro de 2018

Local: Sala B2- 98/13 (Laboratório 3)

Aberto ao público

## SOMOS MÉDICOS, SOMOS DIVERSOS

**Descrição:** Atividades culturais para o público interno e externo na hora do almoço (12:00-13:00) durante a Semana universitária.

Dia: 24 a 28 de setembro de 2018

Horário: 12h às 13h

Local: Pátio na frente da Direção da FM - Espaço Cora Coralina

Vagas: Ilimitadas

## TABAGISMO E SAÚDE HUMANA

**Descrição:** Na construção da cidadania, pretendemos democratizar o conhecimento científico dos malefícios do tabagismo sobre o organismo humano. Assim, conscientizar principalmente o público jovem, nosso maior beneficiário, a não iniciar o uso do tabaco, que contém substâncias psicoativas, que causam dependência, além de cancerígenas, e se já for usuário, procurar seus direitos de cidadão para usar os meios disponíveis na rede pública afim de abandonar o hábito de fumar, pois os componentes do tabaco trazem prejuízos tanto para os fumantes ativos quanto para os passivos.

Dia: 27 e 28 de setembro de 2018

Horário: 9h às 11 e 14h às 17

Local: Área de Morfologia - 2º andar – FM

Vagas: Ilimitadas (30 por vez a cada 30 min)

## TÓPICOS ESPECIAIS DA GRADUAÇÃO EM ATIVIDADES DE INTEGRAÇÃO

**Descrição:** Serão apresentadas as monografias dos alunos da graduação que abordam temas variados da área da saúde. A intenção é que os alunos possam mostrar essa atividade de integração para os alunos da graduação e os professores

Dia: 25 de setembro de 2018

Horário: 8h às 12h

Local: Sala de reunião da pós-graduação da FM - 2º andar - FM

Vagas: 20

# **USO E A MANIPULAÇÃO DE EMBRIÕES DE GALINHA PARA COMPREENDER ETAPAS INICIAIS DO DESENVOLVIMENTO HUMANO**

**Descrição:** Discutir a respeito da embriologia comparada de aves e humanos, manipular ovos de galinha embrionados, observar embriões em diferentes estágios do desenvolvimento e aprender a coletar embriões

Dia: 28 de setembro de 2018

## **Turma 1**

Dia: 28 de setembro de 2018

Horário: 8h às 12h

Local: Laboratório de Embriologia Humana Aplicada - Biotério - Térreo - FM

Vagas: 10

## **Turma 2**

Dia: 28 de setembro de 2018

Horário: 14h às 18h

Local: Laboratório de Embriologia Humana Aplicada - Biotério - Térreo - FM

Vagas: 10





















