----- Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB)



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



Programação

Faculdade de Medicina (FM/UnB)

Atenção!

As atividades ao vivo acontecerão em data e horário específicos e as atividades gravadas estarão disponíveis na playlist da unidade no canal de transmissão.

Confira a programação completa de outras unidades em

dex.unb.br/semanauniversitaria

Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB)



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



Corporalidade feminina nos diferentes ciclos de vida da mulher

Descrição: Realizaremos duas conferências. A primeira no dia 21/09 abordaremos temas sobre educação sexual e as mudanças do corpo da criança. Convidamos duas palestrantes uma médica pediatra e uma pedagoga para falar sobre a exploração sexual nas crianças que se dão através de jogos, perguntas e brincadeiras que normalmente são repreendidas pelos pais. Assim, não há reconhecimento do corpo como algo natural e como consequência muitas crianças crescem sem desenvolver consciência crítica do corpo e da sexualidade com responsabilidade; existe um grande erro em acreditar que a vida sexual começa só na adolescência, sendo que está presente desde o nascimento. No segundia 23/09 abordaremos temas sobre a mentalidade da jovem adolescente e sexualidade, com a participação de uma psicóloga e ginecologia obstetra para debater sobre como uma educação de qualidade permite oferecer suporte para os jovens na transição para a idade adulta, nas questões sexuais e reprodutivas durante a puberdade, nos diversos tipos de violência que infelizmente são comumente praticadas com as crianças e adolescentes, na prevenção de ISTs e complementar as informações que eles já adquirem através da internet. Este projeto pretende contribuir com superação do tabu e preconceito da educação sexual nas diferentes faixas etárias da mulher, com início na idade infantil até a idade adulta. E mostrar que a sua abordagem pode ser feita em todos os lugares de socialização, como família, escola, igreja, pares, trabalho. Geral: Informar a comunidade sobre as principais mudanças corporais e comportamentais em cada faixa etária da mulher, desmistificando preconceitos atrelados a sexualidade e sua compreensão global.

Horário: 19h

Dias: 21 e 23/09/2020

—— Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB) ——



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



Importância da abordagem multiprofissional no envelhecimento saudável

Descrição: Mesa redonda ao vivo, com o objetivo de abordar múltiplos aspectos do envelhecimento humano saudável em uma visão multiprofissional da saúde, organizada pelos ligantes da LAMFAC-UnB (Liga Acadêmica de Morfologia e Fisiologia Aplicada À Clínica da Universidade de Brasília). Nesse sentido, conta com um debate entre profissionais das áreas de psicologia, medicina e educação física, mediada por um acadêmico de medicina da universidade. Contará também com a participação interativa do público, que poderá sugerir perguntas e temas a serem esclarecidos e discutidos. A transmissão online, o contato entre os profissionais, a elaboração de pautas para discussão e a mediação com o público serão de responsabilidade dos ligantes. Objetivos: Abordar o conceito de envelhecimento saudável para o público da universidade e externo; Conscientizar e fazer refletir sobre a importância de pensar o envelhecimento saudável nos cuidados relacionados à saúde; Compreender os diferentes papéis exercidos pela medicina, psicologia e educação física no processo de envelhecimento saudável; Discutir o papel do Sistema único de Saúde no envelhecimento.

Horário: 18h

Dia: 22/09/2020

- Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB) —



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



Direitos da Mulher: do ambiente de trabalho ao ambiente domiciliar

Descrição: Iremos realizar duas conferências em dois dias. O primeiro dia (22/9) será focado em violência doméstica e crime sexual, convidaremos uma médica de família para falar sobre a abordagem e manejo dessa paciente e uma advogada para falar sobre os aspectos jurídicos desses crimes. No segundo dia (24/9) vamos focar no ambiente de trabalho, convidaremos uma psicóloga para falar sobre assédio e o machismo presente no ambiente empresarial e um advogado trabalhista para explicar e informar algumas leis trabalhistas que protegem a mulher, sobre tudo quando gestante ou em outras situações especiais. Além dessas atividades ao vivo, iremos também produzir conteúdos digitais referentes ao tema para disponibilizar em nossas redes sociais e produzir folhetos e cartilhas para deixar disponível em UBSs.

Horário: 19h

Dias: 22 e 24/09/2020

Formato: Transmissão Ao Vivo

Utilização do Teste de Desempenho Escolar – TDE 2 – no atendimento de crianças com dificuldades escolares na atenção primária à saúde

Descrição: Apresentação pelos colaboradores (médicas e pedagogas) do Projeto de Extensão Alavancar/HUB/FM. Objetivos: Definir e apresentar as dificuldades escolares por transtornos de neurodesenvolvimento a fim de estimular o seu reconhecimento pelos profissionais da saúde da atenção primária e pedagogos, contribuindo assim para o diagnóstico e intervenção precoces; Divulgar o Teste de Desenvolvimento Escolar - TDE 2— como instrumento de screening que pode ser aplicado em escolas e em serviços de saúde. Estimular a abordagem das dificuldades escolares na atenção primária a saúde;

Horário: 19h

Dia: 23/09/2020

Formato: Transmissão Ao Vivo

Confira a programação completa de outras unidades em

dex.unb.br/semanauniversitaria

—— Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB)



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



Leishmaniose: Por que você deveria aprender?

Descrição: Um minicurso sobre Leishmaniose, doença de elevada relevância na epidemiologia do Distrito Federal, com transmissão ao vivo. A atividade é voltada para estudante do ensino básico, envolvendo palestras ministradas por acadêmicos de medicina da Universidade de Brasília, membros da LAMFAC-UnB (Liga Acadêmica de Morfologia e Fisiologia Aplicada À Clínica da Universidade de Brasília). As temáticas principais serão abordadas em quatro palestras, cujos temas se concentram em: epidemiologia e relevância da doença no contexto do Distrito Federal; principais características do agente etiológico e seu ciclo de vida; fisiopatologia e sintomas principais da doença; profilaxia e tratamento. Haverá espaço para o engajamento e participação do público, com perguntas que poderão ser esclarecidas e discutidas durante a transmissão. A transmissão online, a elaboração de conteúdos e a mediação com o público serão de responsabilidade dos ligantes. Objetivo: Conscientizar sobre a importância da Leishmaniose no contexto epidemiológico do Distrito Federal; Informar sobre sintomas e características principais da doença, bem como profilaxia e prognósticos; Incentivar estudantes do ensino básico a reproduzirem e conscientizar sobre as medidas profiláticas da doença em sua família e comunidade; Oferecer uma abordagem contextual ao conteúdo de doenças parasitárias já presente no conteúdo programático de biologia do ensino médio.

Horário: 16h

nailo. Ion

Dia: 24/09/2020

— Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB) ——



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



Psicopatia: Mitos e Verdades

Descrição: Entender as características, avaliação e diagnósticos diferenciais da psicopatia; esclarecer mitos acerca da psicopatia; estimular a curiosidade em relação à psicopatia; propor reflexões acerca do comportamento psicopata e sua consequências na sociedade; estimular o senso crítico e o interesse por assuntos relacionados à saúde mental.

Horário: 16h

Dia: 25/09/2020

Formato: Transmissão Ao Vivo

Dissecando a medicina

Descrição: A atividade será dividida em três estações, cada estação trará propostas diferentes para os participantes. Na primeira estação será realizada uma exposição de peças anatômicas por projeção de vídeo, seguida de breve explicação e curiosidades para o público alvo. A segunda estação, por sua vez, será ainda mais prática, na qual os participantes aprenderão a aferir pressão arterial. Por fim, a última estação, será uma roda de conversa sobre o processo de escolha e as angústias do vestibulando, onde os participantes poderão realizar perguntas e esclarecer curiosidades. O objetivo é aproximar escola e universidade, proporcionando ao aluno o esclarecimento das dúvidas mais recorrentes, entre os estudantes do ensino médio, sobre o período do vestibular. Além disto, motivá-los na escolha de uma profissão e na entrada na universidade. Acontecerão em 4 tempos: 08h às 10h, 10h às 12h, 14h às 16h e 16h às 18h, no dia 21/09/2020

Horário: 08h, 10h, 14h, 16h

Dia: 25/09/2020

Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB)



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



Dor de cabeça - o que você precisa saber!

Descrição: Orientar a população sobre os diferentes tipos de cefaleia primária e secundária, divulgando os conceitos sobre os sinais e sintomas, quando procurar assistência médica, as opções de tratamento na fase aguda e tratamento profilático e as várias formas de prevenção. Além de despertar a atenção sobre as possíveis "Red Flags" (sinais de alerta) dentro do quadro, possibilitando uma identificação mais precoce desses sintomas para uma abordagem rápida, o que conduzirá a um melhor prognóstico.

Formato: Atividade Gravada

Projeto medicina narrativa: a vivência de uma pessoa transgênero

Descrição: Promover a sensibilização e conscientização acerca dos preconceitos e vulnerabilidades enfrentados pela população transgênero, de modo a gerar reflexões sobre o tema, além de fomentar a desconstrução crítica de preconceitos e a adoção de atitudes empáticas.

Formato: Atividade Gravada

Pele sob o sol de Brasília

Descrição: A animação narrada aborda, de forma dinâmica e correlacionando com as características geográficas peculiares de Brasília, os cuidados necessários com a pele. Temas como hidratação tópica e sistêmica, através da ingesta de água são abordados. Ressaltamos, ainda, o uso de protetor solar, importante na prevenção do surgimento de lesões malignas fotoinduzidas. Todo o conteúdo foi adaptado, com inclusão de texto, áudio, imagens e linguagem simples, para que seja acessível a todos os tipos de público. Objetivo: Conscientizar a população brasiliense acerca dos cuidados necessários para a manutenção da saúde da pele e do corpo durante o tempo de baixa umidade; popularizar e tornar acessíveis, ao público leigo, conteúdos relacionados a dermatologia e engajar os participantes do projeto de extensão na confecção de materiais didáticos para educação em saúde.

Formato: Atividade Gravada

Confira a programação completa de outras unidades em

dex.unb.br/semanauniversitaria

- Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB) ———



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



COVID-19: Uma Nova Doença do Século XXI - Histórico

Descrição: Nesse vídeo serão comentados os tipos de coronavírus que já infectaram o ser humano, dando ênfase ao novo coronavírus (Sars-Cov-2) causador da doença chamada COVID-19 a qual surgiu neste século XXI, no final de 2019 na China, se alastrando depois para diversos países, levando a uma pandemia com números de contaminação e óbito superiores aos ocasionados pelos demais coronavírus. Na construção da cidadania, pretendemos, com esse vídeo, democratizar/popularizar o conhecimento científico a respeito do histórico de infecções por coronavírus no ser humano, em especial pelo novo coronavírus causador da COVID-19, que foi descoberto no final de 2019 na China, portanto uma nova doença do século XXI, que causou a pandemia que estamos vivenciando mundialmente, com números de contaminação e óbito superiores aos já detectados com os outros coronavírus.

Formato: Atividade Gravada

COVID-19: Pneumonia e Coaquiação Intravascular Disseminada

Descrição: Através desse vídeo, serão explicados os mecanismos utilizados pelo novo coronavírus (Sars-Cov-2), para o surgimento do comprometimento pulmonar (pneumonia) e da coagulação intravascular disseminada, em graus variados, nos portadores da COVID- 19, uma nova doença desse século XXI, que apareceu no final de 2019 na China, se alastrando para diversos países e culminando nessa pandemia, que estamos vivenciando, com números de contaminação e óbito superiores aos ocasionados pelos demais coronavírus. Na construção da cidadania, pretendemos com esse vídeo, democratizar/popularizar o conhecimento científico explicando os mecanismos utilizados pelo novo coronavírus (Sars-Cov-2), para o surgimento do comprometimento pulmonar (pneumonia) e da coagulação intravascular disseminada, em graus variados, nos portadores da COVID- 19, uma nova doença desse século XXI, que apareceu no final de 2019 na China, se alastrando para diversos países e culminando nessa pandemia, que estamos vivenciando, com números de contaminação e óbito superiores aos ocasionados pelos demais coronavírus.

— Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB) ———



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



Obesidade além do preconceito: o que devemos entender?

Descrição: A Obesidade é uma condição crônica que está associada ao risco de desenvolvimento de condições nocivas à saúde, como doenças cardiovasculares. Atualmente, estima-se que, no Brasil, pelo menos 55% da população apresenta excesso de peso e mais de 19% da população seja obesa (Vigitel, 2018). O vídeo, exposto na plataforma Youtube, possui 24 minutos e conta com a participação de ligantes e de uma médica endocrinologista. Nele, são expostos diferentes e importantes aspectos da obesidade, como a etiologia da condição, o diagnóstico, o tratamento, a relação com a pandemia de SARS-COV-2 e o desenvolvimento de COVID-19, bem como possíveis dúvidas que são sanadas ao decorrer do vídeo. Além disso, como parte deste projeto de promoção de saúde, a Liga entende as redes sociais como uma forte aliada. Desta maneira, conteúdos sobre obesidade serão divulgados pelo Instagram @laendounb durante a Semana Universitária 2020. Com a proposta, a Liga objetiva a democratização do conhecimento científico sobre Obesidade, orientando a população com informações confiáveis. Divulgar para a comunidade conhecimento científico acerca do tema "Obesidade", expondo os principais aspectos da condição e respondendo a dúvidas sobre o tema.

Formato: Atividade Gravada

TAXIDERMIA: UMA TÉCNICA DE CONSERVAÇÃO QUE MANTÉM AS CARAC-TERÍSTICAS DO ANIMAL QUANDO ERA VIVO

Descrição: Nesse vídeo serão comentadas a técnica de taxidermia e suas aplicações em exposições museológicas ou em acervos científicos. Além disso, também será explorado um pouco do histórico e das curiosidades sobre essa técnica de forma sucinta. Na construção da cidadania, pretendemos democratizar/popularizar o conhecimento científico a respeito da taxidermia, uma técnica de conservação que mantém as características do animal quando era vivo, exemplificando os tipos dessa técnica e as diversas fontes de captação do animal para ser taxidermizado.

— Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB) —



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



Parada cardiorrespiratória e SBV: ação rápida para salvar vidas

Descrição: Vídeos teórico/expositivas com os principais pontos do SBV (Suporte Básico de Vida), como a função, direitos e deveres do indivíduo na cena do acidente, além da correta abordagem da ressuscitação cardiopulmonar tanto em adultos quanto em crianças e bebês, e suas peculiaridades. Também serão disponibilizados vídeos específicos para o manejo de pessoas com asfixia. Após a exposição teórica, alguns vídeos serão finalizados com gravações de simulação da parte prática em manequins com o objetivo de exemplificar as orientações relativas à cadeia de sobrevivência da parada Objetivo: Disseminar os conceitos de parada cardiorrespiratória para o público leigo em geral e ensinar como se deve agir em emergências cardíacas, algo que pode ocorrer em qualquer lugar e poucas pessoas estão habilitadas para agir em situações assim.

Formato: Atividade Gravada

Uso Abusivo de Álcool - Complicações Sistêmicas e Neurológicas

Descrição: Conscientizar a população sobre os perigos do uso abusivo de álcool e as repercussões neurológicas dessa prática, abordando a definição da doença, o grau de debilitação, por que acontece e como contornar esse problema.

Horário: 08h **Dia:** 21/09/2020

— Programação: Faculdade de Medicina (FM/UnB) ————



Assista ao vivo no Canal Extensão UnB



Epilepsia: fatos e mitos

Descrição: A epilepsia é uma das condições mais antigas documentadas e a falta de informação e a discriminação social que a acompanham estão presentes há séculos. Devido ao caráter excepcional da pandemia de COVID-19 neste ano de 2020, os alunos participantes da atividade farão vídeos pelo YouTube falando sobre o tema, usando o canal da Liga de Neurologia e Neurocirurgia da UnB, acessível pelo link https://www.youtube.com/channel/UCez_M3-KmrlnN_1IH-V9xUww. A produção deles visa esclarecer ao público leigo quais são os mecanismos patológicos e etiológicos da doença; expor os diferentes tipos de epilepsia, ensinando o público a identificar possíveis portadores da condição; explicar como se deve agir ao testemunhar uma crise epiléptica e quais os serviços adequados a serem procurados; e enfatizar a importância do tratamento adequado para a melhora da qualidade de vida do paciente.