

Polo: POLO CANOAS CANOAS / RS
Grupo Matricula: 256018
Curso: DISCIPLINAS A DISTANCIA
Orientador Presencial: TUTOR PROVISORIO
Período: 2023/1

Módulo 99

Avaliação Parcial: AS - P

Orientações:

ANTES DA REALIZAÇÃO DA PROVA, VERIFIQUE SE O SEU NOME ESTÁ CORRETO E SE O NOME DA DISCIPLINA ESTÁ DE ACORDO COM O AGENDAMENTO. ESTA PROVA DEVE SER REALIZADA INDIVIDUALMENTE E SEM CONSULTA. MARQUE AS ALTERNATIVAS ESCOLHIDAS NA GRADE DE RESPOSTAS, A QUAL DEVERÁ SER DIGITADA NO SISTEMA AO TÉRMINO DA PROVA, A PARTIR DO SEU CGU E SENHA. O LANÇAMENTO DAS MARCAÇÕES É DE RESPONSABILIDADE DO ALUNO.

Aluno: MICHELLE CASTRO SZCZEPANIAK

Código: 221005976

CGU: 132910010

Prova: 3208247

Turma: 0191

Chave de Avaliação: 0003854510

Data: 26/06/2023 18:00

Disciplina: 112151 - BIOÉTICA E BIOSSEGURANÇA

- 1 A Resolução do Conselho Nacional de Saúde Nº 510, de 07 de abril de 2016 determina as normas para a pesquisas em Ciências Humanas e Sociais. Em relação a esta resolução analise as asserções abaixo:
 - I. Não serão registradas nem avaliadas pelo sistema CEP/CONEP, pesquisa de opinião pública com participantes não identificados.
 - II. Não serão registradas nem avaliadas pelo sistema CEP/CONEP, pesquisa com bancos de dados, cujas informações são agregadas, sem possibilidade de identificação individual.
 - III. Serão registradas e avaliadas pelo sistema CEP/CONEP, pesquisa realizada exclusivamente com textos científicos para revisão da literatura científica.
 É correto o que se afirma em:
 - (A) apenas a alternativa I.
 - (B) apenas a alternativa III.
 - (C) as alternativas II e III estão corretas.
 - (D) as alternativas I, II e III estão corretas.
 - (E) as alternativas I e II estão corretas.
- 2 Analisando a charge abaixo, qual o princípio da bioética não está sendo cumprido por esta Unidade Básica de Saúde?



<https://luzdabioetica.wordpress.com/2016/10/10/bioetica-no-brasil-sim-mas-nao-tao-rapido>

- (A) Beneficência.
- (B) Benevolência.
- (C) Não Maleficência.
- (D) Justiça.
- (E) Autonomia.

Aluno: MICHELLE CASTRO SZCZEPANIAK

Código: 221005976

CGU: 132910010

Prova: 3208247

Turma: 0191

Chave de Avaliação: 0003854510

Data: 26/06/2023 18:00

Disciplina: 112151 - BIOÉTICA E BIOSSEGURANÇA

- 3 A limpeza ambiental, tratamento adequado dos equipamentos e instrumentos é um dos pilares da prevenção e controle de infecções relacionadas a assistência à saúde. Neste sentido, o processo de eliminação de vírus, fungos e formas vegetativas de bactérias, porém não seus esporos é denominado de:

(A) Esterilização.
(B) Desinfecção.
(C) Fungicida.
(D) Limpeza.
(E) Esporicida.

- 4 O mapa de risco é uma representação gráfica dos riscos ambientais existentes no ambiente laboral, e são classificados em grupos de acordo com sua natureza onde as cores correspondem a cada um dos riscos ocupacionais. Enumere a coluna da esquerda com base nos riscos listados na coluna da direita.

1. Riscos de acidentes	() Cor azul
2. Riscos químicos	() Cor vermelha
3. Riscos biológicos	() Cor verde
4. Riscos ergonômicos	() Cor marrom
5. Riscos físicos	() Cor amarela

Assinale a alternativa que contém a sequência correta da coluna da direita, de cima para baixo.

(A) 3, 2, 4, 5, 1.
(B) 4, 3, 1, 5, 2.
(C) 5, 2, 1, 3, 4.
(D) 2, 3, 5, 1, 4.
(E) 1, 2, 5, 3, 4.

- 5 Métodos alternativos (MA) são métodos que podem ser usados para substituir, reduzir ou refinar o uso de experimentos com animais, na pesquisa biomédica, ensaios ou ensino. A Lei Arouca (lei 11794/2008), propõe que uma pesquisa não deve ser realizada em animais, ainda que para fins didáticos ou científicos, quando existirem recursos alternativos. Diversos MA vêm sendo utilizados em pesquisas clínicas em substituição ao uso de animais. As afirmações abaixo em relação aos MA estão corretas, **exceto**:

(A) os sistemas microfisiológicos chamados de organóides combinam o cultivo de células em três dimensões, em dispositivos microfluídos, mimetizando o organismo de forma fisiológica na tentativa de substituir ou reduzir, o uso de animais
(B) a cromatografia a gás e espectrometria de massa, não substituem o uso de animais, uma vez que, não são validados para o uso em pesquisas clínicas.
(C) a cultura de células, tecidos e órgãos in vitro são validados e aceitos por órgãos regulatórios como metodologias para avaliação de segurança de produtos (princípios ativos, fármacos, cosméticos).
(D) os MA in silico correspondem a utilização de modelos matemáticos ou computacionais de softwares, os quais avaliam o potencial de risco de novas substâncias, por semelhança físico-química com substâncias já existentes e em comparação com banco de dados.
(E) os sistemas microbiológicos que utilizam bactérias como a Salmonella typhimurium e Escherichia coli, constituem importantes MA, em substituição ao uso de animais na pesquisa biomédica.

Aluno: MICHELLE CASTRO SZCZEPANIAK

Código: 221005976

CGU: 132910010

Prova: 3208247

Turma: 0191

Chave de Avaliação: 0003854510

Data: 26/06/2023 18:00

Disciplina: 112151 - BIOÉTICA E BIOSSEGURANÇA

- 6 Os princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde (SUS) constituem as bases para o funcionamento e organização de saúde em nosso país afirmando direitos conquistados historicamente pelo povo brasileiro e o formato democrático, humanista e federalista que deve caracterizar sua materialização. Em relação aos princípios do SUS, marque a afirmativa CORRETA:
- (A) O princípio da equidade pode ser representado, quando um pediatra, além do atendimento clínico, procurar identificar as condições sociais e afetivas da família, para entender e promover um maior cuidado e estimulação da criança atendida.
 - (B) A integralidade obriga que seja realizada a consulta médica seguida de todos os exames de imagem e laboratoriais, para que ocorra uma avaliação integral do paciente.
 - (C) O art. 196 da Constituição Federal de 1988, determina que a saúde é direito de todos e dever do Estado, neste contexto, observando o princípio da equidade, todos têm direito aos tratamentos e procedimentos de forma igualitária perante ao SUS.
 - (D) O SUS é o maior sistema de saúde, porque o princípio da universalidade garante o atendimento e tratamento, de todos os Brasileiros, em qualquer lugar do mundo.
 - (E) O princípio da integralidade propõe que, o indivíduo para ser assistido de forma integral, deve ser visto como um todo, indivisível e integrante de uma comunidade.
- 7 A Saúde do Trabalhador é o conjunto de atividades do campo da saúde coletiva que se destina, por meio das ações de vigilância epidemiológica e vigilância sanitária, à promoção e proteção da saúde dos trabalhadores, assim como visa à recuperação e reabilitação da saúde dos trabalhadores submetidos aos riscos e agravos advindos das condições de trabalho.

Avalie as afirmações abaixo, relacionadas com as ações que visam a preservação da saúde e o melhor desempenho do trabalhador.

I.A capacitação do profissional deverá ser realizada antes de iniciar as atividades, de forma contínua e durante o período da jornada de trabalho.

II.Não são considerados trabalhadores os estagiários, aprendizes e indivíduos que ajudam um membro da família.

III.O atestado de saúde ocupacional (ASO) deverá ser emitido antes de se iniciar o trabalho (admissional), periódicos, mudança de função, retorno ao trabalho e demissional, preservando a dignidade do profissional.

É correto o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) I e II, apenas.
- (C) I, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) I, II e III.

Aluno: MICHELLE CASTRO SZCZEPANIAK

Código: 221005976

CGU: 132910010

Prova: 3208247

Turma: 0191

Chave de Avaliação: 0003854510

Data: 26/06/2023 18:00

Disciplina: 112151 - BIOÉTICA E BIOSSEGURANÇA

- 8 A prescrição racional de fármacos é essencial para o tratamento de numerosas patologias, porém, o uso irracional ou sem orientação, pode causar intoxicação ou efeitos adversos graves. Neste contexto, o uso de fármacos deve ser analisado sob o ponto de vista da legislação farmacêutica, mas também pelos aspectos éticos associados à indicação clínica. Quanto aos conceitos bioéticos relacionados à medicalização, assinale a alternativa correta.
- (A) A bioética da medicalização pode ser alcançada através do uso racional de fármacos, coordenado por qualquer membro da equipe clínica.
 - (B) A bioética da medicalização pode ser entendida como a ética restritiva ao uso de fármacos na fase terminal da vida dos pacientes.
 - (C) A bioética da medicalização está diretamente relacionada ao uso de fármacos utilizados exclusivamente em hospitais.
 - (D) A bioética pode ser entendida como uma ciência de abrangência multidisciplinar, que trata dos problemas criados pelo desenvolvimento científico e tecnológico das ciências da saúde, incluindo os aspectos éticos relacionados ao uso de fármacos.
 - (E) A bioética da medicalização pode ser definida como o estudo interdisciplinar dos problemas criados somente pelo uso de fármacos.
- 9 Equipamento de Proteção Coletiva (EPC) é todo equipamento que tem por objetivo garantir a segurança do maior número de pessoas possível. O uso do EPC é abordado nas NR-9 e NR-4. De acordo com a NR-4 é responsabilidade do Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho (SESMT) avaliar cada ambiente, colocar em prática medidas de segurança e assim eliminar possíveis riscos. Os EPCs são equipamentos de uso na área da saúde que, quando bem especificados, para as finalidades a que se destinam, permitem minimizar a exposição dos trabalhadores aos riscos e, em caso de acidentes, reduzir suas consequências. Assinale a alternativa que não indica um equipamento de proteção coletiva.
- (A) Chuveiro.
 - (B) Protetor facial.
 - (C) Lava-olhos.
 - (D) Cabine de fluxo laminar.
 - (E) Extintor de incêndio.

Aluno: MICHELLE CASTRO SZCZEPANIAK

Código: 221005976

CGU: 132910010

Prova: 3208247

Turma: 0191

Chave de Avaliação: 0003854510

Data: 26/06/2023 18:00

Disciplina: 112151 - BIOÉTICA E BIOSSEGURANÇA

- 10** Os dilemas bioéticos relativos aos cuidados no final de vida revelam angustias entre equipe, paciente e familiares. O profissional da saúde se preocupa em respeitar a autonomia do paciente e seus familiares. Em circunstâncias de prognóstico desfavorável existe a necessidade de proteger a dignidade e garantir a qualidade de vida por meio de decisão compartilhada. No entanto, certa tendência de obstinação terapêutica para cumprir o dever profissional revela a necessidade de discutir a tomada de decisão e intensificar a formação em cuidados paliativos, minimizando conflitos éticos. Em relação aos tipos de morte, assinale a alternativa correta:
- (A) a mistanásia significa morte correta. Refere-se à morte desejável, sem alterações no processo natural do morrer e na qual não há o prolongamento artificial da vida com procedimentos que aumentam o sofrimento.
 - (B) a eutanásia é entendida como uma prática para abreviar a vida, a fim de aliviar ou evitar a dor e o sofrimento do paciente.
 - (C) a distansia é a morte celular programada devido a manutenção da vida de forma artificial.
 - (D) a eutanásia é definida como uma morte lenta, difícil ou penosa, defende o prolongamento do processo da morte, por meio de tratamentos que prolongam a vida biológica do paciente, sem qualidade de vida, mas mantendo a dignidade.
 - (E) a ortotanásia é a morte miserável, fora e antes da hora. O termo é utilizado para se referir à morte de pessoas que, excluídas socialmente, acabam morrendo sem qualquer ou apenas uma precária assistência de saúde.

