

**ASSOCIAÇÃO CULTURAL E EDUCACIONAL DO PARÁ – ACEPA  
CENTRO UNIVERSITÁRIO DO ESTADO DO PARÁ – CESUPA  
PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I  
CURSO DE MEDICINA DO CESUPA**

**EDITAL Nº 069/2021**

1. O Reitor do Centro Universitário do Estado do Pará - CESUPA, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, com base na legislação em vigor, comunica aos interessados a realização de **PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I NO CURSO DE MEDICINA DO CESUPA** ofertado pela Instituição, válido para ingresso somente no **1º semestre letivo de 2022**, nos termos do presente instrumento.

**1.1. QUADRO: PERÍODO, VAGAS E TURNO**

**CURSO DE MEDICINA DO CESUPA**

PERÍODO	VAGAS	TURNO
2º	03	Integral
3º	03	
8º	08	

**2. DOS PARTICIPANTES DO PROCESSO SELETIVO**

O presente Processo Seletivo destina-se **exclusivamente** a:

2.1. **ESTUDANTES** que queiram obter **TRANSFERÊNCIA** para o CESUPA, oriundos de **CURSO DE MEDICINA** de outras Instituições de Ensino Superior do território nacional, reconhecidos pelo Ministério da Educação.

2.2. **GRADUADOS** especificamente nos seguintes **CURSOS DE BACHARELADO DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE** (Portaria nº 828, de 16/04/2019 do Ministério da Educação, art.1º, inciso I, alíneas c, d, e, p, q, r, u, v, referente à área de Ciências da Saúde – Ano I do Ciclo Avaliativo do Enade): **Biomedicina, Educação Física, Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia, Fonaudiologia, Nutrição e Odontologia.**

2.2.1. Os Graduados poderão se inscrever exclusivamente para concorrer às vagas dos **2º ou 3º períodos**, constantes do Quadro do item 1.1. deste Edital.

2.3. Não há vaga em oferta para **GRADUADOS** e nem para **ESTUDANTES** de outros Cursos interessados em Mobilidade Interna ou Externa.

2.4. Não há vaga em oferta nos demais períodos do Curso de Medicina do CESUPA, observado o disposto no item 1.1. deste Edital.

### **3. DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO**

3.1. O presente PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I – CURSO DE MEDICINA será realizado da seguinte forma:

3.1.1. 1ª ETAPA: Análise de documentação, conforme disposto no item 4 do presente Edital.

3.1.2. 2ª ETAPA: **PROVA TEÓRICA** - a realizar-se no dia **18/01/2022**, de 8:00 às 12:00 horas, no campus João Paulo do Valle Mendes (Av. Almirante Barroso, nº 3775).

**PROVA PRÁTICA** - a realizar-se no período de **24 a 28/01/2022**.

**Obs: O calendário da Prova Prática, bem como a data, hora e local, serão divulgados no dia 21/01/2022, a partir das 18:00 horas, à ocasião do Resultado da Prova Teórica.**

3.2. Os Conteúdos Programáticos das Provas Teórica e Prática encontram-se disponíveis no Anexo I deste Edital.

3.3. Todas as ETAPAS do Processo Seletivo encontram-se descritas no Anexo II deste Edital.

### **4. 1ª ETAPA DO PROCESSO SELETIVO: INSCRIÇÃO E ENTREGA DE DOCUMENTAÇÃO**

#### **4.1. INSCRIÇÃO:**

4.1.1. As inscrições deverão ser feitas no período de **15/12/2021 a 07/01/2022**, exclusivamente pelo site do CESUPA, incluindo, até essa data, o protocolo da documentação (item 4.1.8).

4.1.2. O candidato deverá **acessar o site do CESUPA no endereço eletrônico [www.cesupa.br](http://www.cesupa.br)** e seguir a sequência de procedimentos ali descrita.

4.1.3. Preencher corretamente a Ficha de Inscrição ao PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I – CURSO DE MEDICINA. O preenchimento e as informações prestadas são de inteira responsabilidade do candidato.

4.1.3.1. O CESUPA atua em conformidade com a vigente Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais – LGPD (Lei nº 13.709 de 14/08/2018), nos termos da sua Política de Privacidade e Proteção de Dados Pessoais, disponível no site da instituição em “documentos institucionais” ([www.cesupa.br](http://www.cesupa.br)).

4.1.3.2. Os dados pessoais dos candidatos, coletados pelo CESUPA, tem por finalidade específica a inscrição dos referidos candidatos para participarem do presente Processo Seletivo para Matrículas Especiais 2022/I no Curso de Medicina do CESUPA, nos termos do art.44, inciso II, da Lei nº 9.394/96 (LDB).

4.1.3.3. Os dados cadastrais dos candidatos para fins de inscrição no presente Processo Seletivo, poderão ser utilizados com a finalidade de manter contatos futuros para divulgação de cursos da Instituição, observados os termos da Política de Privacidade e

Proteção de Dados do CESUPA, resguardado o direito do titular de dados de solicitar sua exclusão, nos termos da LGPD.

4.1.4. Responsabilizar-se pela observação de todos os procedimentos. O CESUPA não se responsabilizará por inscrições realizadas via Internet que não forem recebidas por fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados, como falhas de comunicação, congestionamento de linhas ou de serviços, falta de energia elétrica e outros, ou devido ao não cumprimento, por parte do candidato, dos procedimentos estabelecidos para inscrição.

4.1.5. Ao inscrever-se no PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I– CURSO DE MEDICINA o candidato declara conhecer, submeter-se e atender a todas as disposições constantes deste Edital, não podendo alegar desconhecimento.

4.1.6. Ao efetuar sua inscrição o candidato deverá, obrigatoriamente, informar endereço de e-mail válido, ao qual o CESUPA poderá, ao seu critério, enviar comunicado referente ao Processo Seletivo, bem como outras informações que julgar pertinentes.

4.1.7. Não serão admitidas inscrições após o término do prazo indicado no item 4.1.1 deste Edital, em nenhuma hipótese.

4.1.8. Os candidatos deverão **protocolar**, obrigatoriamente, a **documentação de forma impressa** descrita no item 4.2 deste Edital, no CESUPA - Campus João Paulo do Valle Mendes (Av. Almirante Barroso, nº 3775), **até às 18:00 horas** do dia **07/01/2022**, data limite para protocolar a referida documentação.

**4.1.9.** Atendimento especializado ao candidato com necessidades especiais - Nos termos da Lei nº 13.146 de 06/07/2015 (Estatuto da Pessoa com Deficiência), o CESUPA assegurará a disponibilização de recursos de acessibilidade e de tecnologia assistiva adequada, **previamente solicitados** pelos candidatos com deficiência, inscritos no Processo Seletivo.

4.1.9.1. Os candidatos inscritos que apresentem necessidades especiais deverão **requerer** à Comissão Permanente do Processo Seletivo, até o dia **07 de janeiro de 2022**, o tipo de atendimento compatível para a realização de sua prova, quando for o caso, registrando situações especiais como tempo adicional, acompanhamento técnico, dentre outras que se fizerem necessárias conforme o caso. Para tal procedimento, o candidato inscrito deverá enviar requerimento para o e-mail **sec-medicina@cesupa.br**, anexando o respectivo **Laudos Médico**, emitido com data de no máximo 01 (um) ano, por especialista da área de sua deficiência, com base na legislação vigente, contendo a devida solicitação e a justificativa que o caso requer, bem como o **“Termo de Consentimento”** assinado constante do Anexo III deste Edital. O CESUPA informa que requerimentos posteriores à data estipulada serão indeferidos por intempestividade.

4.1.9.2. O não encaminhamento da documentação referida dentro do prazo isenta o CESUPA da responsabilidade de providenciar as condições especiais para a realização das provas de acordo com a necessidade do candidato.

4.1.9.3. Os candidatos com necessidades especiais participarão do presente Processo Seletivo em igualdade de condições com os demais candidatos no que se refere a conteúdo, avaliação, data, horário e local de realização da prova.

#### **4.2. DOCUMENTAÇÃO:**

##### **4.2.1 PARA ESTUDANTES CANDIDATOS À TRANSFERÊNCIA, nos termos deste Edital:**

- a) Declaração de Regularidade de Matrícula ou de vínculo com a IES de origem atualizada;
- b) Declaração de Autorização ou Reconhecimento do Curso de origem;
- c) Histórico Escolar da IES de origem, atualizado;
- d) Conteúdos Programáticos das disciplinas cursadas na IES de origem;
- e) Atestado de Boa Conduta emitido pela instituição de origem;
- f) Ficha de Inscrição, devidamente preenchida, obtida no site do CESUPA [www.cesupa.br](http://www.cesupa.br).

##### **4.2.2. PARA GRADUADOS, PORTADORES DE DIPLOMA DE CURSO SUPERIOR, nos termos deste Edital:**

- a) Diploma de Graduação em Curso Superior devidamente registrado ou Atestado de Conclusão recente de Curso, em caso de recém graduados;
- b) Histórico Escolar da Graduação em Curso Superior;
- c) Conteúdos Programáticos das disciplinas cursadas na IES de origem;
- d) Atestado de Boa Conduta emitido pela instituição de origem ou pelo respectivo Conselho Profissional;
- e) Ficha de Inscrição, devidamente preenchida, obtida no site do CESUPA [www.cesupa.br](http://www.cesupa.br).

**OBS: O candidato que não protocolar a **DOCUMENTAÇÃO** até às **18:00 horas do dia 07/01/2022** não poderá prosseguir no presente Processo Seletivo e nem participar da **2ª ETAPA** da seleção.**

4.2.3. Os documentos descritos nos itens 4.2.1 e 4.2.2 deste Edital deverão ser apresentados no original, ou em cópia conferida com o original na ocasião do protocolo, ou em cópia autenticada em cartório de notas.

#### **4.3. DO RESULTADO DA 1ª ETAPA DO PROCESSO SELETIVO**

O resultado da 1ª ETAPA do PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I – CURSO DE MEDICINA, bem como a convocação para a 2ª ETAPA e as condições de sua realização serão divulgados no dia **13/01/2022, a partir das 18:00 horas**, no site do CESUPA ([www.cesupa.br](http://www.cesupa.br)).

4.3.1. Poderão participar da 2ª ETAPA da Seleção os candidatos que atenderem as exigências do item 2.1 ou 2.2. deste Edital e forem considerados **aptos a concorrer por vagas nos períodos com oferta** no Curso, conforme resultado da 1ª ETAPA.

## **5. 2ª ETAPA DO PROCESSO SELETIVO:**

5.1. A 2ª ETAPA destina-se aos candidatos considerados **aptos a prosseguir** no PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I- CURSO DE MEDICINA, conforme publicação do Resultado da 1ª ETAPA. Para participação na 2ª ETAPA, **o candidato deverá observar os procedimentos a seguir:**

5.1.1. Acessar o site do CESUPA no endereço eletrônico [www.cesupa.br](http://www.cesupa.br) e imprimir o boleto da taxa de inscrição referente à 2ª ETAPA do PROCESSO SELETIVO.

5.1.2. Efetivar o pagamento da taxa de inscrição para a 2ª ETAPA do Processo Seletivo o qual deverá ser feito até o dia **14/01/2022**, cujo valor é de **R\$200,00** (duzentos reais).

### **5.2. DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES E CONFIRMAÇÃO PARA A 2ª ETAPA:**

5.2.1. O candidato deverá ter conhecimento de que as inscrições realizadas somente serão processadas pelo Centro de Processamento de Dados do CESUPA após a confirmação, pela instituição bancária, do pagamento da taxa de inscrição o qual deverá ocorrer até o dia **14/01/2022**, em qualquer agência da rede bancária.

5.2.2. As **inscrições homologadas** serão divulgadas no site do CESUPA até às 18:00 horas do dia **17/01/2022**.

5.2.3. O candidato deverá confirmar sua inscrição, acessando novamente o site do CESUPA ([www.cesupa.br](http://www.cesupa.br)), e imprimir o **CARTÃO DE INSCRIÇÃO** no campo indicado.

**Observação Importante: A apresentação do CARTÃO DE INSCRIÇÃO é indispensável para o acesso ao local de prova, nos termos deste Edital.**

## **6. 2ª ETAPA DO PROCESSO SELETIVO - DAS PROVAS TEÓRICA E PRÁTICA**

A segunda ETAPA do PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I- CURSO DE MEDICINA constará de Prova Teórica e Prática, ambas de caráter classificatório e eliminatório.

6.1. A Prova Teórica ocorrerá no dia **18/01/2022**, das 8:00 às 12:00 horas, no Campus João Paulo do Valle Mendes (Av. Almirante Barroso, nº 3775).

6.2. A Prova Teórica é de caráter classificatório e eliminatório, sendo considerado **apto a prosseguir na presente seleção somente o candidato que:**

(I) Obtiver pontuação igual ou superior a 50% (cinquenta por cento) do total de pontos da Prova Teórica; e

(II) Esteja entre os candidatos classificados com **colocação dentro do limite** de:

- a) até 03 (três) vezes o número de vagas ofertadas por período, no caso dos candidatos às vagas dos 2º ou 3º períodos, conforme disposto no quadro do item 1.1 deste Edital;
- b) até 02 (duas) vezes o número de vagas ofertadas por período, no caso dos candidatos às vagas do 8º período, conforme disposto no quadro do item 1.1 deste Edital.

6.3. O resultado da Prova Teórica e a convocação dos candidatos aptos à realização da Prova Prática serão divulgados até o dia **21/01/2022**, a partir das 18:00 horas, no site do CESUPA ([www.cesupa.br](http://www.cesupa.br)).

6.4. A Prova Prática ocorrerá no período de **24/01/2022 a 28/01/2022**, e os candidatos deverão estar trajando jaleco.

6.5. Será eliminado do presente Processo Seletivo o candidato que obtiver pontuação inferior a 50% (cinquenta por cento) na Prova Prática.

6.6. O Conteúdo Programático das provas da 2ª ETAPA consta do Anexo I deste Edital.

6.7. Para acesso ao local de ambas as provas o candidato deverá apresentar **documento de identidade** (original) e o **Cartão de Inscrição**;

6.8. Não será permitido, sob qualquer pretexto, o ingresso de candidato após o início das provas.

6.9. Para as 02 (duas) provas desta Etapa do Processo Seletivo, será **automaticamente eliminado** o candidato que:

- a) Não comparecer à prova, chegar com atraso ou sem a documentação exigida;
- b) Obter pontuação inferior a 50% (cinquenta por cento) do total de pontos da prova;
- c) Tentar, por qualquer meio, comunicar-se com outros candidatos ou utilizar-se de quaisquer expedientes fraudulentos;
- d) Faltar à urbanidade para com os professores, fiscais e outros prepostos designados pela Comissão Permanente do Processo Seletivo.

## **7. DA CLASSIFICAÇÃO E DO RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO**

7.1. A classificação dos candidatos do presente Processo Seletivo se dará em ordem decrescente, com base na soma dos pontos obtidos nas Provas Teórica e Prática, respeitado o limite de vagas por período, constante no quadro do item 1.1 deste Edital.

7.2. O Resultado Final do PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I- CURSO DE MEDICINA será divulgado até o dia **29/01/2022**, no site do CESUPA ([www.cesupa.br](http://www.cesupa.br)).

7.3. Em caso de empate, será considerado o melhor desempenho na prova prática, persistindo o empate, será levado em consideração a maior idade do candidato, verificando-se o dia, mês e ano de nascimento.

7.4. Para os candidatos aprovados a ingresso no Curso de Medicina, existe a possibilidade de ajuste de períodos e/ou unidades curriculares, conforme o resultado obtido no presente Processo Seletivo.

7.5. Dos resultados da avaliação de cada prova **não será aceito pedido de revisão e nem será recebido recurso de qualquer natureza**, bem como **não serão fornecidos aos candidatos cópias de provas**.

#### **8. DO FIES**

A Associação Cultural e Educacional do Pará - ACEPA, mantenedora do CESUPA, informa que não há previsão de oferta de novas vagas para participação da instituição no Fundo de Financiamento Estudantil – FIES.

#### **9. DA MATRÍCULA:**

As orientações à MATRÍCULA para os candidatos aprovados no presente PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I- CURSO DE MEDICINA serão objeto de **Edital específico** a ser divulgado à ocasião do Resultado Final do Processo Seletivo.

#### **10. DO INDEFERIMENTO DA SOLICITAÇÃO DE MATRÍCULA ESPECIAL:**

A documentação de candidato não classificado ou que, por qualquer razão, tiver seu pleito indeferido ficará disponível para devolução ao interessado após o resultado do pleito, na Secretaria Acadêmica do CESUPA - Campus João Paulo do Valle Mendes (Av. Almirante Barroso, nº 3775).

#### **11. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

Os casos omissos ou situações especiais, não contemplados no presente Edital, serão analisados pela Coordenação do **PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAIS 2022/I- CURSO DE MEDICINA DO CESUPA**, observada a legislação vigente e o Regimento Geral do CESUPA.

Belém (PA), 14 de dezembro de 2021.



**SÉRGIO FIÚZA DE MELLO MENDES**  
**REITOR**

## ANEXO I

### PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAS 2022/I DO CESUPA

#### CURSO DE MEDICINA

#### EDITAL Nº 069/2021

#### CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

CANDIDATOS APTOS AO 2º PERÍODO: MÓDULOS I AO III (conteúdos do 1º. semestre)

CANDIDATOS APTOS AO 3º PERÍODO: MÓDULOS I AO VI (conteúdos do 1º. e 2º. semestres)

CANDIDATOS APTOS AO 8º PERÍODO: MÓDULOS I AO XXI (conteúdos do 1º, 2º, 3º, 4º, 5º, 6º e 7º. semestres)

#### 1º PERÍODO - MÓDULOS TEMÁTICOS

##### **MÓDULO I: INTRODUÇÃO AO ESTUDO DA MEDICINA**

- Princípios e Diretrizes que regem o SUS;
- Hierarquização do SUS - Sistema de Referência e Contrarreferência;
- Conceitos de saúde e doença;
- Conceitos de Epidemiologia;
- Sistema de informação em saúde;
- Indicadores epidemiológicos;
- Histologia e Anatomia dos principais ossos do corpo humano (classificação e características dos principais ossos);
- Estrutura histológica dos principais tecidos básicos (epitelial, conjuntivo e muscular);
- Conceitos de Planimetria - Eixos e planos corporais;
- Membrana plasmática: constituintes e funções no transporte;
- Correntes e Princípios de Bioética;
- Ética médica (relações médico-paciente e médico-sociedade)
- Ética em Pesquisa.

##### **MÓDULO II: IMPLICAÇÕES DO CRESCIMENTO CELULAR E DIFERENCIAÇÃO**

- A Célula e os Componentes celulares;
- Núcleo celular e Informação genética: DNA/RNA;
- Bases da hereditariedade; Padrões de herança: Genótipo/Fenótipo;
- Cariótipo e Cromossomopatias Numéricas e Estruturais;
- Transcrição, Tradução e Síntese Proteica;
- Expressão gênica
- Diferenciação tecidual e sistêmica.
- Célula-tronco
- Comunicação Celular
- Metabolismo Celular e Produção de energia;
- Ciclo Celular;
- Meiose e Mitose;
- Gametogênese;
- Fertilização, Clivagem e Nidação;



- Crescimento Inicial do Embrião;
- Distúrbios do crescimento e diferenciação celular: Displasias, Metaplasias; Neoplasias Benignas e Malignas
- Aspectos éticos das pesquisas genéticas e celulares.

### **MÓDULO III: ATAQUE E DEFESA**

- Componentes do Sistema Imunológico
- Principais Órgãos:
  - Medula Óssea (hematopoiese); Timo, Baço, Linfonodos, Tecido Linfático associado a Mucosas
  - Principais Células: Linfócitos T e subtipos (T helper: Th1, Th2, Th3, Th17, T reguladores; T citotóxico)); Linfócitos B; Células Apresentadoras de Antígenos (Macrófagos, Células Dendríticas); Células NK; Neutrófilos; Basófilos; Mastócitos; Eosinófilos.
  - Desenvolvimento do Sistema Imunológico: Maturação Celular: Processos de Seleção Clonal.
- Resposta Imune:
  - Imunidade Inata (Barreiras físicas, químicas e biológicas); Reconhecimento de padrões antigênicos: PRR's / "toll-like receptors"; Sistema Complemento
  - Imunidade Adquirida: Apresentação do antígeno: MHC I e II, TCR
  - Resposta imune a infecção: vírus, bactérias, fungos e parasitas
- Ciclo biológico dos microorganismos
- Biologia dos vírus: estrutura; ciclo
- Biologia dos parasitas (helmintos e protozoários): ciclo, hospedeiros, vetores, Interação parasita-hospedeiro
- Biologia das bactérias: tipos (cocos, bacilos, espiroquetas); gram positiva e gram negativa
- Imunidade Celular: Linfócitos CD4 e CD8
- Imunidade Humoral: Características e funções das Imunoglobulinas: IgA, IgG, IgM, IgE e IgD
- Mecanismos da Inflamação: Inflamação aguda e crônica
- Mecanismos de Hipersensibilidade e Auto-Imunidade
- Falhas na resposta imune: Imunodeficiências Primárias e Secundárias
- Resposta orgânica frente a agressão
- Agentes agressores: físicos, químicos, biológicos e psicológicos
- Mecanismos de dor
- Resposta neuro-imune-endócrina: eixo hipotálamo-hipófise-adrenal (Papel do cortisol; estresse / alostase)

<b>2º PERÍODO – MÓDULOS TEMÁTICOS</b>
---------------------------------------

### **MÓDULO IV: PELE E ANEXOS**

- Morfologia da pele e anexos;
- Funções básicas da pele e de seus anexos;
- Tipos e mecanismos de ação dos receptores sensoriais (mecanorreceptores, termorreceptores, nociceptores);
- Melanogênese;
- Substrato histopatológico das lesões de pele;

- Mecanismo de reparação tecidual;
- Imunopatologia da pele frente à agressão física;
- Reações cutâneas a agentes biológicos;
- Lesões elementares da pele e sua importância clínica;
- Lesões cutâneas como manifestações de doenças sistêmicas;
- Pele e relação neuroimunoendócrina;
- Noções de oncogênese;
- Fotoproteção
- Hanseníase

## **MÓDULO V: SISTEMA NERVOSO**

- Formação e desenvolvimento das estruturas do Sistema Nervoso;
- Vascularização do Sistema Nervoso;
- Funções proprioceptiva, sensorial e de motricidade;
- Comunicação intra e intercelular das células componentes do Sistema Nervoso Central e Periférico;
- Processo de neurotransmissão;
- Síntese, armazenamento e liberação de neurotransmissores;
- Funcionamento do Sistema Nervoso Autônomo (SNA);
- Órgãos dos sentidos: visão, audição, gustação, tato, olfato;
- Fisiologia e estruturas responsáveis pelo equilíbrio;
- Produção e função do líquido cefalorraquidiano;
- Meninges;
- Ciclo sono-vigília;
- Nocicepção.

## **MÓDULO VI: LOCOMOÇÃO**

- Postura e marcha no ser humano;
- Sistema musculoesquelético;
- Estrutura morfológica, composição bioquímica e inervação das fibras musculares.
- Fisiologia da contração muscular;
- Fisiologia da contração muscular;
- Alterações da contração muscular (tetania, fadiga e contratura);
- Composição e tipos de ossos;
- Formação e desenvolvimento ósseo do ser humano (osteogênese e osteólise);
- Tipos e mecanismos de fratura óssea;
- Consolidação óssea natural e os fatores determinantes da falha de consolidação;
- Anatomia, fisiologia, classificação da biomecânica articular;
- Fatores ocupacionais que contribuem para o surgimento de Distúrbios osteomusculares relacionados ao Trabalho (DORT);
- Necessidades nutricionais requeridas nos diferentes graus de atividade física.

### 3º PERÍODO – MÓDULOS TEMÁTICOS

#### **MÓDULO VII: SISTEMA CARDIOVASCULAR**

- Estrutura anatômica e histológica do sistema cardiovascular: coração, vasos sanguíneos e vasos linfáticos;
- Músculo cardíaco, músculo liso e seus mecanismos de contração e relaxamento;
- Embriologia do sistema cardiovascular, septação e aparelho valvar e principais malformações congênitas cardiovasculares;
- Função elétrica do coração, potencial elétrico, automotricidade e sistema de condução;
- Eletrocardiograma e a atividade elétrica do coração;
- Ciclo cardíaco, curvas de pressão-volume, frequência cardíaca e a modulação autonômica;
- Conceito de pré-carga, pós-carga, débito cardíaco e fração de ejeção e suas variações em diferentes situações fisiológicas;
- Vasos sanguíneos, Lei de Starling, a troca de matéria nos capilares, fluxo sanguíneo e circulação coronariana;
- Pressão sanguínea, alterações do volume sanguíneo, da resistência periférica,
- Sistema linfático;
- Retorno venoso, Trombose venosa profunda e edema
- Insuficiência cardíaca, hipertrofia ventricular e farmacologia cardiovascular;
- Mecanismos homeostáticos do sistema cardiovascular;
- Hipertensão arterial sistêmica, medidas preventivas, aterosclerose e arteriosclerose;
- Mecanismo de ação dos bloqueadores do receptor beta-adrenérgico, bloqueadores do canal de cálcio, inibidores da enzima conversora da angiotensina, bloqueadores do receptor de angiotensina II e digitálicos.

#### **MÓDULO VIII: SISTEMA RESPIRATÓRIO**

- Estrutura anatômica e histológica do sistema respiratório: vias aéreas, pulmões, sacos pleurais e músculo respiratórios;
- Lei dos gases (Dalton, Boyle, LaPlace e Henry) e as propriedades elásticas do alvéolo pulmonar;
- Mecânica ventilatória, volume, capacidades respiratórias e as variações de pressão torácica e intrapleural;
- Difusão, solubilidade e mecanismos de trocas e transporte de gases;
- Mecanismos de defesa, resposta imune (inata e adquirida), mecanismo de secreção de muco e sistema mucociliar;
- Curva de dissociação oxigênio-hemoglobina e os fatores que determinam sua alteração;
- Relação ventilação-perfusão e a suas alterações;
- Controle neural da respiração, quimiorreceptores periféricos e centrais, barorreceptores e estruturas neurais;
- Manifestações clínicas das doenças respiratórias (tosse, chiado, dispnéia, expectoração, dor torácica, cianose e hemoptise);
- Principais bactérias no sistema respiratório;
- Implicações do tabagismo no sistema respiratório;
- Impacto da poluição ambiental e das atividades profissionais no sistema respiratório;
- Mecanismos de ação de broncodilatadores, mucolíticos, anti-tussígenos e expectorantes

## **MÓDULO IX: SISTEMA URINÁRIO**

- Anatomia e histologia do sistema urinário, rins, ureteres, bexiga urinária e uretra;
- Embriologia e malformação do sistema urinário;
- Estruturas do aparelho gênito-urinário;
- Mecanismo de formação da urina, filtração, reabsorção, secreção, excreção e micção;
- Compartimentos do organismo, osmolaridade, pressão osmótica e movimentação de fluidos;
- Inervação e controle neural da micção;
- Equilíbrio hídrico, eletrolítico e ácido-base;
- Imagiologia do sistema urinário;
- Interrelação dos sistemas urinário e endócrino;
- Avaliação laboratorial da função renal;
- Mecanismo renal de metabolização e eliminação de substâncias;
- Mecanismos renais de controle da pressão arterial;
- Principais bactérias patogênicas ao sistema urinário;
- Farmacologia aplicada ao sistema urinária – antibiótico e diurético.

<b>4º PERÍODO – MÓDULOS TEMÁTICOS</b>
---------------------------------------

## **MÓDULO X: SISTEMA ENDOCRINOLÓGICO**

- Biossíntese de hormônios;
- Mecanismos da ação hormonal;
- Tipos de receptores;
- Eixo hipotálamo-hipófise;
- Hormônios hipofisários;
- Embriologia das glândulas endócrinas;
- Mecanismos neuroendócrinos de adaptação à agressão;
- Anatomia e histologia das glândulas endócrinas: (Hipófise, Tireóide, Paratireóide, Adrenal, Ovários/testículos, Pâncreas, Tecido adiposo, Células endócrinas do aparelho digestivo);
- Equilíbrio hidroeletrolítico
- Metabolismo glicídico;
- Metabolismo do cálcio e fósforo

## **MÓDULO XI: SISTEMA DIGESTÓRIO**

- Embriologia dos órgãos do Sistema Digestório;
- Anatomia, Histologia e Fisiologia dos órgãos do Sistema Digestório;
- Vascularização dos órgãos do Sistema Digestório;
- Tipos de dieta e Fontes alimentares;
- Mecanismos de controle da fome e saciedade;
- Digestão de carboidratos, proteínas e lipídios;
- Metabolismo hepático;
- Metabolização de fármacos pelo Sistema Digestório;
- Metabolismo do álcool;

- Diarreias;
- Parasitoses intestinais e extra-intestinais;
- Atuação de medicamentos no Sistema Digestório.

## **MÓDULO XII: SISTEMA HEMATOLÓGICO**

- Embriologia dos órgãos do Sistema hematológico;
- Morfologia dos órgãos do Sistema hematológico;
- Síntese das cadeias globínicas;
- Função eritrocitária (oxigenação, metabolismo energético, equilíbrio ácido-básico);
- Estrutura e função do endotélio vascular;
- Fisiologia da coagulação;
- Estrutura e função do sistema retículo-endotelial;
- Estrutura e função dos leucócitos;
- Anemias.
- Leucemias
- Sistema ABO, RH, MN
- Transplantes de órgãos (HLA)
- Transfusão sanguínea

<b>5º PERÍODO – MÓDULOS TEMÁTICOS</b>
---------------------------------------

## **MÓDULO XIII: NASCIMENTO, CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO**

- Importância do Pré-natal para o adequado desenvolvimento do conceito;
- Adaptações morfológicas e funcionais do RN;
- Significado clínico da idade gestacional relacionada a vitalidade do recém-nascido
- Avaliação do RN normal na sala de parto;
- Aleitamento materno e suas implicações na redução da morbidade e mortalidade infantil;
- Prescrição alimentar da criança e relação com o sistema digestório e neuromotor;
- Crescimento e desenvolvimento normal pré e pós-natal e os fatores contributivos;
- Fisiologia do crescimento somático e desenvolvimento puberal e psicossocial do indivíduo;
- Tipos de curvas e tabelas de crescimento usados como referencial na avaliação das medidas antropométricas das crianças e adolescentes;
- Avaliação do estado nutricional da criança e do adolescente;
- Anemia fisiológica e ferropriva na infância;
- Desidratação;
- Doença diarreica aguda na infância;
- Terapia de Reidratação Oral;
- Saúde bucal;
- Calendário vacinal e sua relação com a maturação do sistema imunológico;
- Indicações, contra-indicações e as reações adversas das vacinas;
- Etapas do desenvolvimento cognitivo do nascimento à adolescência;
- Estatuto da Criança e do Adolescente;
- Riscos de acidentes, repercussões e medidas de prevenção na criança e no adolescente;
- Sinais clínicos de suspeição de maus tratos e suas repercussões no crescimento e desenvolvimento da criança e adolescente.

#### **MÓDULO XIV: REPRODUÇÃO E SEXUALIDADE**

- Anatomia do aparelho reprodutor masculino e feminino
- Modificações morfológicas e funcionais na puberdade, adolescência, vida sexual ativa e na senescência
- Regulação neuroendócrina e parácrina do sistema reprodutor;
- Fisiologia da ereção e o mecanismo de ação de fármacos para disfunção erétil;
- Definições em Infecções Sexualmente Transmissíveis (ISTs)
- Medidas preventivas individuais e coletivas de ISTs;
- Causas mais freqüentes da Infertilidade conjugal;
- Concepção e Contracepção naturais;
- Mudanças adaptativas na gestação, puerpério e lactação;
- Alterações metabólicas da gestação e padrões nutricionais da gestante;
- Fecundação, Nidação, Desenvolvimento e Crescimento intra-uterino do conceito;
- Formação dos anexos embrimários e sua relação com o feto;
- Processo de diferenciação genital externo durante a vida intra-uterina;
- Tipos de parto e indicações;
- Determinismo do parto, mecanismo de parto e a estática fetal;
- Principais causas de abortamento no Brasil e suas consequências médicas;
- Alterações fisiopatológicas no Climatério/Menopausa.

#### **MÓDULO XV: ENVELHECIMENTO**

- Teorias sobre o processo de Envelhecimento.
- Fatores de risco, violência doméstica, condições mentais, capacidade funcional e estado nutricional influenciam na qualidade de vida do idoso;
- Alterações fisiológicas nos sistemas orgânicos decorrentes do processo de senescência;
- Incontinência, Alterações da percepção visual e auditiva, Deambulação, Comunicação, e as propostas e limites da reabilitação;
- Dor crônica e qualidade de vida
- Farmacocinética e a farmacodinâmica de medicamentos no idoso;
- Linhas de cuidados para suporte a pessoa idosa, seus familiares e cuidadores e a relação com o Estatuto do Idoso;
- Calendário vacinal da pessoa idosa e sua relação com o sistema imunológico;
- O envelhecimento da população brasileira e as consequências dos novos padrões demográfico e epidemiológico para o estabelecimento da Política de Atenção à Saúde do Idoso;
- Condições demográficas, sócio-econômico-políticas e culturais que determinaram o envelhecimento populacional brasileiro;
- Triagem de doenças em pacientes idosos;
- Bioética no Envelhecimento humano
- Cuidados paliativos e Terminalidade da Vida.

<b>6º PERÍODO – MÓDULOS TEMÁTICOS</b>
---------------------------------------

#### **MÓDULO XVI: BASES BIOQUÍMICAS E TERAPÊUTICAS**

- Vias de administração dos medicamentos, formas de apresentação, os mecanismos envolvidos na sua absorção, distribuição e eliminação.
- Conceito de pró-droga e droga ativa.

- Interação droga-receptor e os fatores que modificam as ações e efeitos dos medicamentos.
- Mecanismo de interação medicamentosa e classificação física, cinética e dinâmica.
- Agonismo e antagonismo.
- Efeitos adversos dos fármacos, e seus mecanismos.
- Medicamento genérico, similar e de referência.
- Terapia através dos alimentos: alimentos funcionais
- Pré e probióticos
- Analgésicos e antiinflamatórios;
- Vasodilatadores, antiagregantes e antiarrítmicos;
- Anti-hipertensivos;
- Antidiabéticos orais e Insulinoterapia:
- Medicamentos hipolipemiantes;
- Ação dos bloqueadores H<sub>2</sub>, antiácidos, inibidores de bomba de prótons e procinéticos;
- Broncodilatadores (curta-duração e longa-duração);
- Bloqueadores H<sub>1</sub> (clássicos e não clássicos).
- Antibióticos: mecanismo e espectro de ação e uso clínico;
- Antiparasitários: mecanismo e espectro de ação e uso clínico;
- Concentração inibitória mínima;
- Mecanismos bacterianos de resistência aos antibióticos;
- Farmacogenômica;
- Terapias complementares de assistência à saúde: Acupuntura, Homeopatia e Fitoterapia;
- Princípios de Toxicologia; agentes tóxicos e antídotos.

## **MÓDULO XVII: MENTE E CÉREBRO**

- Cognição;
- Lesões dos córtices associativos.
- Atenção
- Nível de consciência
- Alterações no Eletroencefalograma.
- Memória
- Amnésia
- Linguagem
- Pensamento.
- Emoção
- Transtornos de ansiedade
- Transtornos de Humor
- Transtornos Somatoformes
- Alterações da sensopercepção: alucinações, alucinose e ilusões.
- Juízo e Crítica
- Delírios místicos, de grandeza e persecutórios.
- Psicose
- Síndromes demenciais (Doença de Alzheimer, Demência Vascular e carenciais)
- Síndrome convulsiva.
- Psicofármacos
- Dependência, uso nocivo e Intoxicação aguda às substâncias psicoativas.
- Políticas públicas de Saúde mental

## **MÓDULO XVIII: MEDICINA BASEADA EM EVIDÊNCIAS**

- Tipos de Estudo Científico
- Limitação e Viéses de estudo
- Medidas de associação
- Teste de hipóteses
- Tipos de Erros
- Tipos de fonte
- Nível de evidência, Grau de recomendação e aplicabilidade ao problema do paciente ou da comunidade;
- Sensibilidade e Especificidade
- Precisão e Acurácia
- Valor Preditivo e medidas de associações;
- Razão de Verossimilhança
- Estudo Transversal e Longitudinal;
- Estudo Ecológico;
- Estudo Coorte;
- Estudo Caso-controle;
- Revisão Sistemática, metanálise e guias de conduta
- Ensaio Clínico;
- Teste de triagem e teste diagnóstico;
- Estudos qualitativos

<b>7º PERÍODO – MÓDULOS TEMÁTICOS</b>
---------------------------------------

## **MÓDULO XIX: APRESENTAÇÕES CLÍNICAS 1**

- Diabetes e Síndrome metabólica;
- Hipertensão Arterial Sistêmica.
- Dislipidemia;
- Insuficiência Cardíaca;
- Pneumonia;
- Tuberculose;
- Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica;
- Asma
- Derrame pleural
- Câncer de Pulmão;
- Arritmias cardíacas;
- Neuropatias periféricas (compressivas: cervicobraquialgia, lombociatalgia, síndrome do Túnel do Carpo; polineuropatias; mononeuropatias não-compressivas);
- Osteoporose;
- Artrite reumatoide;
- Lúpus eritematoso sistêmico;
- Osteomielite;
- Artrites sépticas;
- Osteoartrite, tendinopatias e fibromialgia;
- Insuficiência Renal;
- Infecções do Trato Urinário;
- Princípios gerais da Oncogênese, relacionando com os tipos histológicos envolvidos; estadiamento dos cânceres; princípios gerais de radioterapia e quimioterapia;



- Doenças vasculares cirúrgicas, arteriais e venosas, agudas e crônicas;
- Nefrolitíase;
- Doenças da próstata (prostatites aguda e crônica, hiperplasia prostática benigna e câncer de próstata)

## **MÓDULO XX: APRESENTAÇÕES CLÍNICAS 2**

- Úlceras gástricas e duodenais;
- Câncer gástrico;
- Hemorragia digestiva alta e baixa;
- Síndromes dispépticas;
- Doença diarreica
- Constipação Intestinal Crônica
- Parasitoses humanas;
- Síndrome ictérica;
- Hepatites Aguda e Crônica e suas complicações;
- Litíase biliar
- Abdômen agudo;
- Doença diverticular do cólon;
- Doença inflamatória intestinal
- Neoplasias colônicas;
- Doenças do canal anal e reto;
- Hérnias da parede abdominal;
- Peritonites primárias e secundárias.
- Resposta metabólica ao trauma cirúrgico;
- Suporte nutricional ao paciente cirúrgico;
- Avaliação pré-operatória, pré-anestésica e os cuidados no pós-operatório;
- Cicatrização das feridas operatórias;
- Antibioticoprofilaxia cirúrgica.

## **MÓDULO XXI: APRESENTAÇÕES CLÍNICAS 3**

- Hipotireoidismo e hipertireoidismo;
- Principais afecções cutâneas: bacterianas (erisipela); fúngicas (micoses superficiais); parasitárias (escabiose), virais (herpes) e neoplásicas (melanoma);
- Hanseníase;
- HIV/AIDS;
- Doenças cerebrovasculares (AVE);
- Cefaléias primárias e secundárias;
- Olho Vermelho;
- Glaucoma
- Principais erros refrativos;
- Catarata;
- Rinossinusites e faringotonsilites;
- Leucemias;
- Anemias (carenciais e hemolíticas);
- Síndrome vertiginosa.

## HABILIDADES PROFISSIONAIS

### CANDIDATOS APTOS AO 2º PERÍODO:

#### ➤ HABILIDADES PROFISSIONAIS

- Anamnese
- Exame físico geral: estado geral, nível de consciência e orientação, fâcies, atitude/decúbito, biotipo, linfonodos (cabeça, pescoço e tórax), sinais vitais (pressão arterial, temperatura, frequência cardíaca e respiratória); dados antropométricos (peso, altura, IMC e circunferência abdominal).

### CANDIDATOS APTOS AO 3º PERÍODO:

#### ➤ HABILIDADES PROFISSIONAIS

- Anamnese
- Exame físico geral: estado geral, nível de consciência e orientação, fâcies, atitude/decúbito, biotipo, linfonodos (cabeça, pescoço e tórax), pele (lesões elementares) e anexos (pelos e unhas); sinais vitais (pressão arterial, temperatura, frequência cardíaca e respiratória); dados antropométricos (peso, altura, IMC e circunferência abdominal); edema.
- Exame físico do sistema nervoso: avaliação do equilíbrio estático e dinâmico; coordenação motora; avaliação da motricidade (movimentação ativa, passiva, tônus, trofismo muscular e manobras deficitárias; motricidade reflexa superficial e profunda); avaliação da sensibilidade superficial e profunda; sinais de irritação meningorradicular; avaliação dos pares de nervos cranianos).
- Exame físico do sistema locomotor: exame físico e manobras para coluna vertebral, membros superiores e membros inferiores.

#### • CANDIDATOS APTOS AO 8º PERÍODO:

#### ➤ HABILIDADES PROFISSIONAIS

- Exame Físico Geral (estado geral, nível de consciência e orientação, fâcies, biotipo, atitude/decúbito, linfonodos, nível de hidratação e nutrição);
- Sinais vitais (pressão arterial, frequência cardíaca, temperatura e frequência respiratória);
- Dados antropométricos básicos (peso, altura, IMC e circunferência abdominal);
- Exame físico neurológico (reflexos, marcha, sensibilidade, coordenação e força muscular);
- Exame clínico do aparelho locomotor (exame físico da coluna vertebral, dos membros superiores e dos membros inferiores);
- Exame físico Sistema Cardiovascular (Exame físico dos pulsos arterial e venoso, exame do precórdio),
- Ausculta cardíaca patológica e ECG - eletrocardiograma; Exame físico do Sistema Respiratório (inspeção, palpação, percussão e ausculta), ausculta pulmonar patológica;
- Interpretação de Radiografia simples de tórax e avaliação semiológica das principais Síndromes Pleuro-pulmonar (atelectasia, derrame pleural, condensação e pneumotórax);
- Exame físico do Sistema Urinário (inspeção e percussão lombar, palpação renal);
- Interpretação do exame de urina EAS;

- Interpretação dos exames laboratoriais para avaliar a função renal (ureia, creatinina, albuminúria e taxa de filtração glomerular);
- Exame físico do pé diabético;
- Exame físico do Sistema Digestório;
- Imagenologia do Sistema Digestório (Raios-X simples, trânsito intestinal, enema opaco e esofagogastroduodenografia);
- Provas de função hepática;
- Interpretação do Hemograma;
- Exame físico geral e específico: do RN, lactante, pré-escolar e adolescente;
- Avaliação da Idade Gestacional (Capurro);
- Acompanhamento do Crescimento e Desenvolvimento da criança e adolescente;
- Exame do estado mental: mini-mental;
- Teste do relógio;
- Atividades da vida diária;
- AIVD;
- Avaliação da memória e da consciência;
- Síndromes: metabólica, vertiginosa, febril, dispéptica, convulsiva, dolorosa abdominal, icterícia, dispneica, dor torácica e da insuficiência cardíaca;
- Preparos da equipe e do paciente para o ato operatório, como antissepsia e assepsia, arrumação de mesa de instrumentais, noções de instrumentação, tempos cirúrgicos;
- Conhecimento dos instrumentais cirúrgicos e materiais;
- Conhecimento teórico e prático sobre direse, prensão, hemostasia, exposição, especial e síntese;
- Noções sobre feridas cirúrgicas e traumáticas e curativo;
- Executar os seguintes procedimentos médicos em simuladores: acesso periférico, entubação orotraqueal e toracocentese;
- Avaliar o desenvolvimento neuropsicomotor dos pacientes pediátricos;
- Imunização e diagnóstico vacinal na criança e adulto;
- Avaliar qualitativa e quantitativamente a alimentação na criança e estabelecer o diagnóstico nutricional;
- Identificar os critérios diagnósticos de diabetes mellitus (DM) recomendados pelas Diretrizes da Sociedade Brasileira de Diabetes, destacando critérios de pré-diabetes;
- Diagnosticar Hipertensão Arterial Sistêmica, estratificando o paciente quanto ao risco cardiovascular;
- Identificar as metas terapêuticas de DM e HAS;
- Orientar corretamente as mudanças do estilo de vida em relação à DM e HAS;

- Identificar todas as classes de anti-hipertensivos (mecanismo de ação, indicações, contraindicações e efeitos colaterais).
- Identificar as sulfoniluréias e biguanidas (mecanismo de ação, indicações, contraindicações, efeitos colaterais, apresentação e posologia);
- Identificar os demais antidiabéticos (glitazonas, inibidores de DPP 4, inibidores de SGLT-2 e análogos de GLP-1);
- Diagnosticar dislipidemia, estratificar o risco cardiovascular de pacientes dislipidêmicos e conhecer as metas terapêuticas destes pacientes;
- Prescrever adequadamente estatinas e fibratos, conhecendo seus mecanismos de ação, indicações, contraindicações, efeitos colaterais, apresentação e posologia dos principais (p. ex., sinvastatina e ciprofibrato);
- Identificar a epidemiologia, fisiopatologia, manifestações clínicas, diagnósticos (sindrômico e etiológico) e noções básicas do tratamento clínico das seguintes doenças: Arboviroses (Dengue, Zika, Chikungunya e Febre Amarela), Doença de Chagas, Toxoplasmose, Tuberculose, Hanseníase e Esquistossomose;
- Exame físico específico do sistema musculoesquelético;
- Diagnósticos sindrômicos das principais síndromes do sistema musculoesquelético (artralgia, artrite, poliartrite, dor musculoesquelética difusas e localizadas, cervicalgia, lombalgia);
- Diferenciar o paciente com dor articular de origem mecânica e inflamatória;
- Diagnosticar e tratar lombalgia e cervicalgia;
- Diagnosticar, através de história clínica e exame físico, os diferentes tipos de reumatismos de partes moles (síndrome do impacto do ombro, epicondilite lateral e medial, síndrome do túnel do carpo, tenossinovite D' Quervain, Bursite trocântérica, síndrome da pata de ganso, fascíte plantar);
- Reconhecer as indicações para a terapia com analgésicos comuns, AINES, corticóides, prescrevendo-os de forma correta (base, apresentação, posologia, tempo de uso) e identificando seus principais efeitos adversos;

**ANEXO II**

**PROCESSO SELETIVO PARA MATRÍCULAS ESPECIAS 2022/I DO CESUPA**

**CURSO DE MEDICINA**

**EDITAL Nº 069/2021**

**CRONOGRAMA**

<b>ETAPAS</b>	<b>DATAS</b>
INSCRIÇÕES	<b>15/12/2021 a 07/01/2022</b>
RESULTADO DA ANÁLISE DA DOCUMENTAÇÃO	<b>13/01/2022</b>
PAGAMENTO DA TAXA DE INSCRIÇÃO	<b>Até 14/01/2022</b>
HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES	<b>17/01/2022</b>
PROVA TEÓRICA	<b>18/01/2022</b>
RESULTADO DA PROVA TEÓRICA E CONVOCAÇÃO PARA A PROVA PRÁTICA (DATA, HORÁRIO, LOCAL)	<b>21/01/2022</b>
PROVA PRÁTICA	<b>24/01/2022 a 28/01/2022</b>
RESULTADO FINAL	<b>29/01/2022</b>



**ASSOCIAÇÃO CULTURAL E EDUCACIONAL DO PARÁ  
CENTRO UNIVERSITÁRIO DO ESTADO DO PARÁ**

**ANEXO III (EDITAL Nº 069/2021)**

**Termo de Consentimento**

O (a) candidato (a) e/ou seu Responsável Legal, pelo presente, **CONSENTE**, de forma livre e específica, na coleta e tratamento dos seus dados pessoais sensíveis, conforme Laudo Médico apresentado para finalidades específicas de inscrição e participação no **Processo Seletivo do CESUPA**, com base na Lei nº 13.146 de 06/07/2015 e art. 11, I, da Lei nº 13.709 de 14/08/2018.

Belém (PA), \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.

Ciente e de acordo: \_\_\_\_\_

**Assinatura do (a) candidato (a)**

Ciente e de acordo: \_\_\_\_\_

**Assinatura do responsável legal**