

HORÁRIO ENFERMAGEM - BBPE I - 1º PERÍODO – 1ºCiclo Ensino Remoto Emergencial

COORDENADORA: Maira Lima

Atividades assíncronas: Estudo dirigido, fórum de dúvidas pela plataforma Moodle, vídeos aulas, dentre outras

Atividades síncronas: Aula dialogada (apresentação de modo síncrono por videoconferência).

Dúvidas sobre o conteúdo que surgirem após o atendimento por videoconferência, durante o horário das aulas síncronas, poderão também ser retiradas via mensagens do Portal Didático ou e-mail a qualquer momento;

Todo o material necessário para o acompanhamento da disciplina será disponibilizado pelo professor via Portal Didático.

As aulas síncronas serão gravadas e disponibilizadas para os alunos via portal didático. Serão realizadas aulas síncronas utilizando como recursos de mídia: GoogleMeet e Zoom ou Portal Didático UFSJ (Plataforma Moodle) nas assíncronas. O link das aulas será disponibilizado previamente aos discentes por e-mail ou Portal Didático UFSJ.

| Semana | Dia | Data | Hora | Professor | S ou A | Conteúdo | |
|-----------|---------|------------|---------------|------------|------------|--|-------------------------------|
| 1ª semana | segunda | 14/09/2020 | 13:15 - 14:10 | Maira | Síncrona | História da Anatomia / Planos de delimitação e segmentação. Termos de posição. Nômina anatômica | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Valéria | Síncrona | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | Assíncrona | | Fisiologia Celular/Homeostase |
| | terça | 15/09/2020 | 13:15 - 14:10 | Maira | Síncrona | Anatomia: Osteologia/Artrologia | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Assíncrona | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | |
| | quinta | 17/09/2020 | 13:15 - 14:10 | Leandro | Síncrona | Características e funções dos nutrientes: carboidratos, lipídes, proteínas, fibras vitaminas, sais minerais e água | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | |
| 2ª semana | segunda | 21/09/2020 | 13:15 - 14:10 | Ralph | Assíncrona | Biologia Celular - Núcleo, Ciclo celular e Diferenciação Celular | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Síncrona | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | Assíncrona | Biologia Celular | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | |
| | terça | 22/09/2020 | 13:15 - 14:10 | Ralph | Assíncrona | Membrana celular, organelas de síntese | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Síncrona | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | Assíncrona | Biologia Celular | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | |
| | quinta | 24/09/2020 | 13:15 - 14:10 | Maira | Síncrona | Anatomia do Sistema muscular: conceitos gerais, classificação morfológica e funcional | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Valéria | Assíncrona | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | Síncrona | | Eletrofisiologia |
| 3ª semana | segunda | 28/09/2020 | 13:15 - 14:10 | Maira | Assíncrona | Anatomia do Sistema muscular: conceitos gerais, classificação morfológica e funcional | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Valéria | Assíncrona | | Fisiologia Muscular |
| | | | 16:10 - 17:05 | | Síncrona | | |
| | terça | 29/09/2020 | 13:15 - 14:10 | Ralph | Assíncrona | Histologia conjuntivo I (propriamente dito, adiposo)Histologia conjuntivo I (propriamente dito, adiposo) | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | Síncrona | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | |
| | quinta | 01/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Ralph | Assíncrona | Histologia epitelial: revestimento e glandular | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | Síncrona | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | |
| 4ª semana | segunda | 05/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Ralph | Assíncrona | Histologia do conjuntivo II (ossos e cartilagens) | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Síncrona | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Stênio | Síncrona | | Histologia Muscular |
| | | | 16:10 - 17:05 | | Assíncrona | | |
| | terça | 06/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Jaqueline | Síncrona | Microbiologia: Introdução e Características Gerais dos Micro-organismos causadores de doenças | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Maira | Síncrona | | Anatomia básica da digestão |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | |
| | quinta | 08/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Stênio | Síncrona | Histologia básica da digestão | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | Assíncrona | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | Assíncrona | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------|------------|---------------|---------------|---------------|---|---|--|---------------------------------|------------|--|
| 5ª semana | segunda | 12/10/2020 | 13:15 - 14:10 | FERIADO | | | | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | | | | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | | | | |
| | terça | 13/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Jaqueline | Assíncrona | Microbiologia: Introdução e Características Gerais dos Micro-organismos causadores de doenças | | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Assíncrona | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Leandro | Síncrona | | | | | |
| 16:10 - 17:05 | | | Síncrona | | | | | | | |
| quinta | 15/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Valéria | Síncrona | Introdução ao metabolismo | | | | | |
| | | 14:10 - 15:05 | | Assíncrona | | | | | | |
| | | 15:15 - 16:10 | Valéria | Síncrona | | Fisiologia básica da digestão | | | | |
| | | 16:10 - 17:05 | | Assíncrona | | | | | | |
| 6ª semana | segunda | 19/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Valéria | Assíncrona | | Fisiologia básica da digestão | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Síncrona | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Maira | Síncrona | Anatomia do Sistema Endócrino | | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | LIVRE | | | | | |
| | terça | 20/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Valéria | Síncrona | | Fisiologia do Sistema Endócrino | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Assíncrona | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | Assíncrona | | | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | Assíncrona | | | | | |
| | 7ª semana | segunda | 26/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Valéria | Síncrona | Fisiologia do Sistema Endócrino | | | |
| | | | | 14:10 - 15:05 | | Síncrona | | | | |
| | | | | 15:15 - 16:10 | Stênio | Síncrona | | Histologia do Sistema Endócrino | | |
| | | | | 16:10 - 17:05 | | Assíncrona | | | | |
| terça | | 27/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Leandro | Síncrona | Metabolismo Anaeróbio e Aeróbio na atividade muscular | | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Síncrona | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Cristiane | Assíncrona | | Controle neuroendócrino dos mecanismos de fome, saciedade e sede | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | Assíncrona | | | | | |
| quinta | | 29/10/2020 | 13:15 - 14:10 | Leandro | Síncrona | Bioquímica de hormônios e Metabolismo de glicose | | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Síncrona | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Leandro | Síncrona | | | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | Síncrona | | | | | |
| 8ª semana | segunda | 02/11/2020 | 13:15 - 14:10 | FERIADO | | | | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | | | | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | | | | |
| | terça | 03/11/2020 | 13:15 - 14:10 | LIVRE | | | | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | | | | Leandro | Síncrona | Bioquímica de hormônios e Metabolismo de glicose |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | | Leandro | Assíncrona | |
| | quinta | 05/11/2020 | 13:15 - 14:10 | Leandro | Assíncrona | Diabetes | | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Assíncrona | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Leandro | Assíncrona | | Metabolismo energético: aminoácidos | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | Assíncrona | | | | | |
| 9ª semana | segunda | 09/11/2020 | 13:15 - 14:10 | Hélio | Assíncrona | Histologia do Sistema Reprodutor Feminino | | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Síncrona | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | Hélio | Síncrona | | Histologia do Sistema Reprodutor Masculino | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | Síncrona | | | | | |
| | terça | 10/11/2020 | 13:15 - 14:10 | LIVRE | | | | | | |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | | | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | | | | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | | | | | |
| | quinta | 12/11/2020 | 13:15 - 14:10 | Ralph | Assíncrona | Embriologia básica: gametogênese e fertilização | | | | |
| 14:10 - 15:05 | | | Síncrona | | | | | | | |
| 15:15 - 16:10 | | | Ralph | Síncrona | Embriologia básica: zigoto morula e blastocisto | | | | | |
| 16:10 - 17:05 | | | | Síncrona | | | | | | |

| | | | | | | |
|---------------|---------|------------|---------------|-----------|------------|---|
| 10ª semana | segunda | 16/11/2020 | 13:15 - 14:10 | Hélio | Assíncrona | Embriologia básica: implantação, primeiro anexos e placenta |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Assíncrona | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | Síncrona | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | |
| | terça | 17/11/2020 | 13:15 - 14:10 | Hélio | Assíncrona | Embriologia básica: gastrulação (neurulação) e dobramento |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Síncrona | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | LIVRE | |
| | quinta | 19/11/2020 | 13:15 - 14:10 | Maira | Síncrona | Neuroanatomia |
| 14:10 - 15:05 | | | Assíncrona | | | |
| 15:15 - 16:10 | | | | | | |
| 16:10 - 17:05 | | | | | | |
| 11ª semana | segunda | 23/11/2020 | 13:15 - 14:10 | Stênio | Síncrona | Histologia - Sistema nervoso central e periférico |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Assíncrona | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | LIVRE | |
| | terça | 24/11/2020 | 13:15 - 14:10 | Cristiane | Assíncrona | Introdução a Neurofisiologia |
| | | | 14:10 - 15:05 | | Síncrona | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | |
| | quinta | 26/11/2020 | 13:15 - 14:10 | Cristiane | Assíncrona | Plasticidade Neural |
| 14:10 - 15:05 | | | | | | |
| 15:15 - 16:10 | | | LIVRE | | | |
| 16:10 - 17:05 | | | | | | |
| 12ª semana | segunda | 30/11/2020 | 13:15 - 14:10 | | | Trabalhos Finais |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | |
| | terça | 01/12/2020 | 13:15 - 14:10 | | | LIVRE |
| | | | 14:10 - 15:05 | | | |
| | | | 15:15 - 16:10 | | | |
| | | | 16:10 - 17:05 | | | |
| | quinta | 03/12/2020 | 13:15 - 14:10 | | | LIVRE |
| 14:10 - 15:05 | | | | | | |
| 15:15 - 16:10 | | | | | | |
| 16:10 - 17:05 | | | | | | |

| | |
|--------|--|
| Pontos | - Histologia (Prof. Stênio) – 9,0 pontos |
| | - Histologia (Prof. Ralph) – 9,0 pontos |
| | - Histologia e Embriologia (Prof. Hélio) – 13,0 pontos |
| | - Bioquímica (Prof Leandro) – 20,0 pontos |
| | - Biologia Celular (Prof. Ralph) – 7,0 pontos |
| | - Anatomia – (Profa Maira) - 16,0 pontos |
| | - Fisiologia (Profa Cristiane) – 5,0 pontos |
| | - Fisiologia (Profa Valéria) – 16,0 pontos |
| | - Microbiologia (Profa Jaqueline) - 5,0 pontos |