



Universidade de São Paulo
Instituto de Ciências Biomédicas
Departamento de Anatomia Humana



Disciplina BMA0101

Anatomia Humana

Disciplina BMA0101

Anatomia Humana

Docentes:

Profa. Gabriela Placoná Diniz

Prof. Miguel A. Xavier de Lima

Profa. Renata Frazão

Disciplina BMA0101

Anatomia Humana

Monitores:

Camila S. Balbino Silva (Mestranda)

Guilherme Lunardon (Mestrando)

Izabela M. Zanardi (Mestranda)

Juliane B. Miranda (Mestranda)

Camila Costa Silva (aluna da Odontologia)

Disciplina BMA0101

Anatomia Humana

Como serão as aulas???



Disciplina de Anatomia Humana

- Aulas teóricas (sala de aula)
- Aulas práticas (laboratório)
- Simulados (laboratório; revisão das aulas práticas antes das provas)
- Provas

Disciplina BMA0101

Anatomia Humana

Aulas teóricas

- Conteúdo será disponibilizado em PDF após a aula no Moodle USP.

Aulas práticas

- Roteiro das aulas práticas será disponibilizado no Moodle USP.



DISCIPLINAS DA USP

Ambiente virtual de apoio à graduação e pós-graduação

ACESSO

Buscar pelo NOME, SIGLA, ANO ou SUMÁRIO



⊕ Instruções iniciais ↗

- ⊕ 📅 Calendário e local das aulas ↗
- ⊕ 📅 Roteiro de aula prática ↗

<https://edisciplinas.usp.br/acessar/>

Disciplina de Anatomia Humana

Verificar no cronograma local das aulas teóricas e práticas:
4ª feira: 8:00 às 12 hs

Datas das provas:

Eventuais mudanças precisam ser requisitadas
com muita antecedência.

| BMA | | Nome do disciplina | Ano | Nome do Curso | | |
|----------------------|----------------|---|-------------------------|---------------------------------|---------|---------|
| 101 | | Anatomia Geral | 2020 | Anatomia Humana I | | |
| Duração | | | | | | |
| Coordenador | | Profa. Gabriela P. Diniz | No de alunos | 80 | | |
| Colaboradores | | Profa. Renata Frazão | Dia(s) da semana | Quarta | | |
| | | | Períodos | 19 | | |
| Data | Horário | Assunto | Aula | Professor | | |
| Março | | | | | | |
| 4 | 8:00-10:00 | Apresentação do curso | Teórica | Profa. Gabriela | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Introdução ao estudo da anatomia | Teórica | Profa. Gabriela | 202 | |
| 11 | 8:00-10:00 | Osteologia | Teórica | Profa. Gabriela | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Osteologia | Prática | Profa. Gabriela e Profa. Renata | | 102 |
| 18 | 8:00-10:00 | Artrologia | Teórica | Profa. Renata | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Artrologia e Osteologia | Prática | Profa. Gabriela e Profa. Renata | | 102 |
| 25 | 8:00-10:00 | Miologia | Teórica | Profa. Gabriela | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Osteologia, Artrologia e Miologia | Prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | | 102 |
| Abril | | | | | | |
| 1 | 8:00-12:00 | Osteologia, Artrologia e Miologia (simulado) | Prática | Profa. Gabriela | | 102 |
| 15 | 8:00-12:00 | Avaliação I | Teórica-Prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | 202/204 | 102/103 |
| 22 | 8:00-10:00 | Sistema circulatório - coração | Teórica | Profa. Gabriela | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Sistema circulatório | Prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | | 102 |
| 29 | 8:00-10:00 | Vasos sanguíneos e Sistema Linfático | Teórica | Profa. Gabriela | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Sistema circulatório | Prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | | 102 |
| Mai | | | | | | |
| 6 | 8:00-10:00 | Sistema respiratório | Teórica | Profa. Renata | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Sistema circulatório e Sistema respiratório | Prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | | 102 |
| 13 | 8:00-10:00 | Sistema digestório Supra diafragmático | Teórica | Profa. Gabriela | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Sistema digestório Supra diafragmático | Prática | Profa. Renata e Prof. Gabriela | | 102 |
| 20 | 8:00-10:00 | Sistema digestório Infra diafragmático | Teórica | Profa. Gabriela | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Sistema digestório, sistema circulatório e respiratório | Prática | Profa. Renata e Prof. Gabriela | | 102 |
| 27 | 8:00-12:00 | Avaliação II | Teórico-prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | 202/204 | 102/103 |
| Junho | | | | | | |
| 3 | 8:00-10:00 | Introdução ao estudo do sistema nervoso | Teórica | Profa. Renata | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Sistema nervoso | Prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | | 102 |
| 10 | 8:00-10:00 | Sistema nervoso periférico | Teórica | Profa. Renata | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Sistema nervoso | Prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | | 102 |
| 17 | 8:00-10:00 | SNA - Sistema nervoso autônomo | Teórica | Profa. Renata | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Sistemas nervoso | Prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | | 102 |
| 24 | 8:00-10:00 | Sistema endócrino | Teórica | Profa. Renata | 202 | |
| | 10:00-12:00 | Sistemas nervoso e endócrino | Prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | | 102 |
| Julho | | | | | | |
| 1 | 8:00-10:00 | Avaliação III | Teórico-prática | Profa. Renata e Profa. Gabriela | 202/204 | 102/103 |
| | 10:00-12:00 | | | | | |
| 3 | 8:00-10:00 | Prova substitutiva | Teórica | Profa. Gabriela | 202 | |
| 8 | 8:00-10:00 | Prova de recuperação | Teórica | Profa. Gabriela | 202 | |

Disciplina de Anatomia Humana

Normas em sala de aula:

- Respeitar os colegas e o professor;
- Proibido fumar;
- Proibido tirar fotos ou gravar a aula;

Disciplina de Anatomia Humana

Normas no laboratório de aula prática:

- Respeitar os colegas, funcionários e os cadáveres;
- Respeitar as regras de conduta do Bloco Didático;
- Proibido fumar;
- Proibido comer ou beber água;
- Proibido gravar ou tirar fotos das peças anatômicas e cadáveres;

Disciplina de Anatomia Humana

Normas no laboratório de aula prática:

- **USO OBRIGATÓRIO** de avental branco de mangas longas e luvas para manusear as peças anatômicas;
- **Proibido** o uso de aventais descartáveis;
- **Vestimenta adequada;**











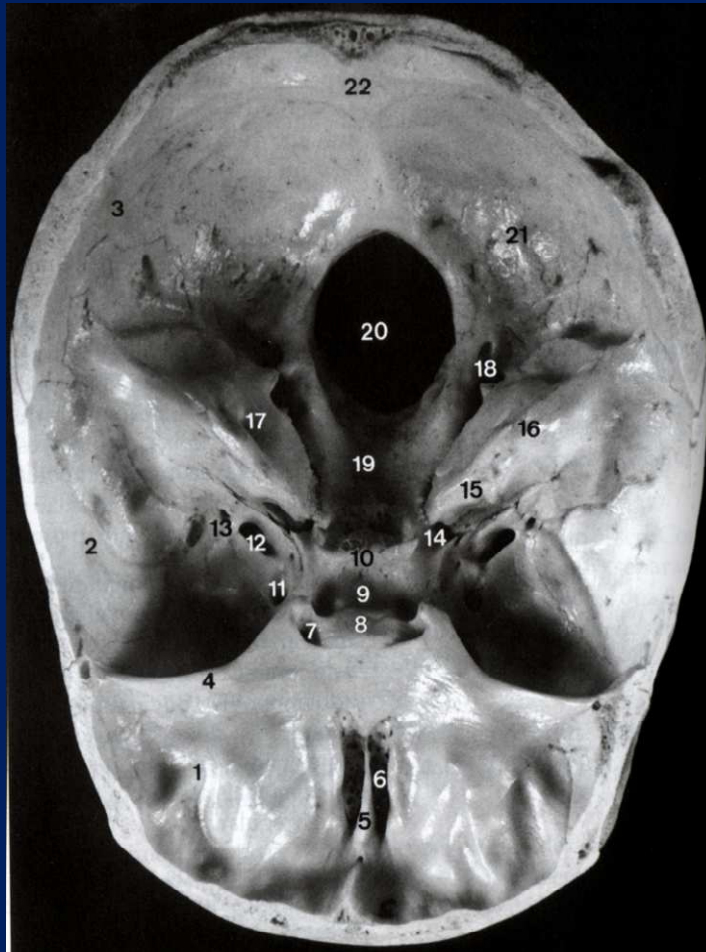




**PROIBIDO COMER OU BEBER ÁGUA DENTRO
DOS LABORATÓRIOS DE AULAS PRÁTICAS!**

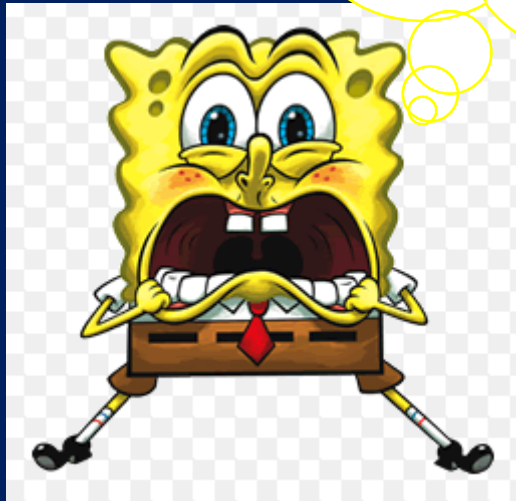
Disciplina de Anatomia Humana

Materiais necessários para as aulas práticas:

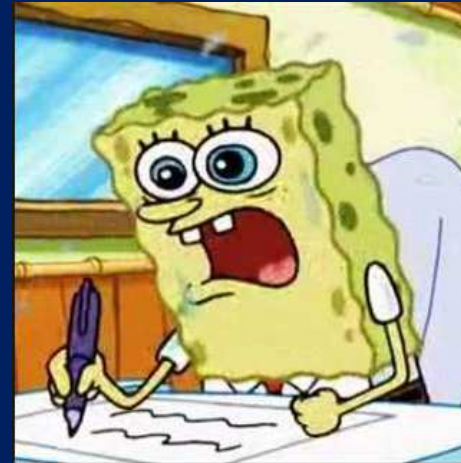


- Avental branco de mangas longas e luvas;
- Vestimenta adequada;
- Atlas de Anatomia Humana;
- Roteiro de aula prática;

**Como meu
desempenho na
disciplina será
avaliado???**



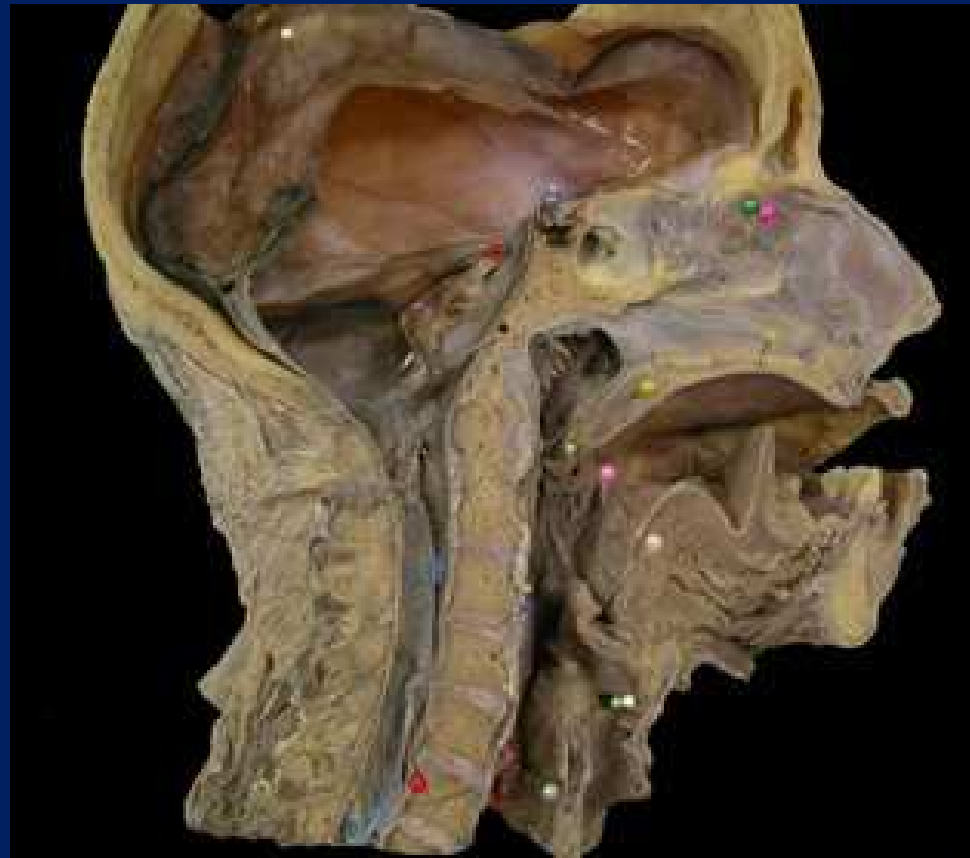
Prova teórica



Prova Prática



**Não se faz prova
prática sem avental ou
com vestimenta
inadequada!**



Avaliação da Disciplina:

| | Tipo | Pontuação | Nota |
|----------------------|--------------------|------------------|--|
| Avaliação I | Teórica-Prática | 0-10 | Prova teórica-prática I (0-10) |
| Avaliação II | Teórica Prática | 0-10 0-10 | Prova teórica II + Prova prática II/2 (0-10) |
| Avaliação III | Teórica Prática | 0-10 0-10 | Prova teórica III + Prova prática III/2 (0-10) |
| Média final | | | Avaliação I + Avaliação II + Avaliação III/3 (0-10) |

**Eu não entendi
nada... Como
essa conta é
feita???**



Avaliação da Disciplina:

| | Tipo | Pontuação | Nota |
|----------------------|--------------------|-----------|------------------|
| Avaliação I | Teórica-prática | 8 | 8 |
| Avaliação II | Teórica Prática | 7 5 | $7+5/2= 6$ |
| Avaliação III | Teórica Prática | 6 5 | $6+5/2= 5,5$ |
| Média final | | | $8+6+5,5/3= 6,5$ |

Avaliação da Disciplina:

Aprovação:

Média $>$ ou $=$ 5,0

Frequência mínima de 70% nas aulas



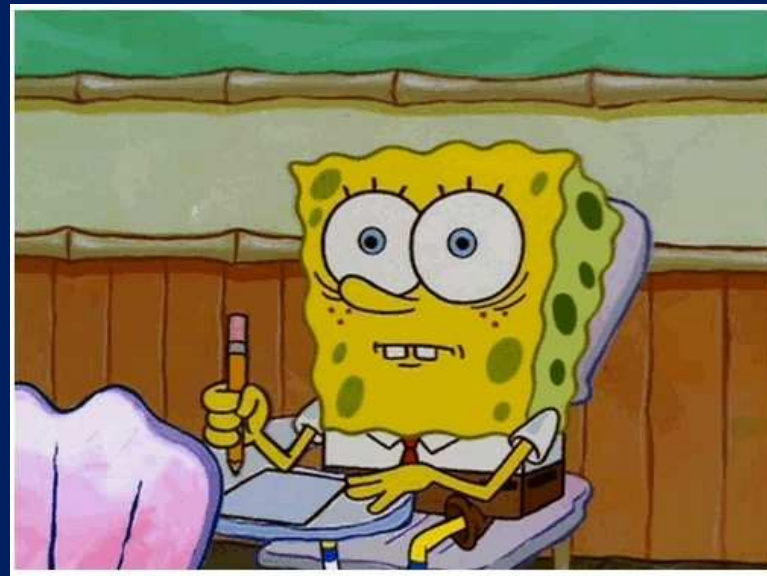
Avaliação da Disciplina:

| | Tipo | Pontuação | Nota |
|----------------------|--------------------|------------------|--------------------|
| Avaliação I | Teórica-prática | 3 | 3 |
| Avaliação II | Teórica Prática | 4 5 | $4+5/2= 4,5$ |
| Avaliação III | Teórica Prática | 3 4 | $3+4/2= 3,5$ |
| Média final | | | $3+4,5+3,5/3= 3,6$ |

Prova de recuperação:

Média $>$ ou $=$ 3,0

Frequência mínima de 70% nas aulas



Prova teórica com todo conteúdo do semestre: **08/07/2020**

Prova substitutiva:

Só será aplicada mediante documento que comprove o motivo de sua falta.

Prova teórica: 03/07/2020

Exemplos:

- **Falecimento;**
- **Condições médicas (atestado por Médico do Hospital Universitário);**

Resultado das Avaliações:

Aprovação: alunos com média $>$ ou $=$ a 5,0 e frequência mínima de 70%.

Prova de recuperação: alunos com média entre 3,0 e 4,9, e frequência mínima de 70%.

Reprovados diretos, sem direito à recuperação: alunos com média inferior a 3,0 ou que não apresentem frequência mínima de 70%.

Referências bibliográficas:

- Dangelo e Fattini. Anatomia Humana Sistêmica e Segmentar. 3ª edição, 2011.
- Tortora e Nielsen. Princípios de Anatomia Humana. 12ª edição, 2012.
- Norton, N. S. Netter Atlas de Cabeça e Pescoço. Editora Elsevier.
- Rizollo, RC; Madeira, M.C. Anatomia Facial com Fundamentos de Anatomia Geral. Editora Savier.
- Putz, R.; Pabst, R. Atlas de Anatomia Humana Sobotta. Editora Gen.

Docentes da Disciplina:

Profa. Gabriela Placoná Diniz (Coordenadora)
e-mail: gpdiniz@usp.br

Profa. Renata Frazão
E-mail: rfrazao@usp.br