

PROCESSO SELETIVO



1^a FASE

Prova teórica: testes de múltipla escolha, de caráter eliminatório.

30/01/2026 - das 10h00 às 11h00 (chegar com 15 minutos de antecedência).

Local: Hospital Universitário da USP, avenida Prof. Lineu Prestes, 2565, Cidade Universitária, São Paulo (Portaria do 3ºandar).

O candidato deverá estar munido de um documento de identidade original com foto, caneta de tinta azul ou preta, lápis preto e borracha.



2^a FASE

Entrevista: com análise curricular e avaliação de compreensão de artigo científico em inglês (ambos somente para os candidatos aprovados na prova teórica).

Data: será divulgada no site juntamente com a lista dos candidatos aprovados na prova teórica.

Local: Hospital Universitário da USP, avenida Prof. Lineu Prestes, 2565, Cidade Universitária, São Paulo.

Resultado final: 05/02/2026.



PROGRAMA

- Anatomia e Fisiologia do sistema respiratório
- Anatomia e Fisiologia do sistema cardiovascular
- Doenças Pulmonares: pleurais, parenquimatosas e obstrutivas crônicas - fisiopatologia e quadro clínico. ▪ Fisioterapia Respiratória: avaliação, recursos, aplicação e cuidados.
- Ventilação mecânica: princípios, modalidades.



BIBLIOGRAFIA

1. CARVALHO, C.R.R.; Ventilação Mecânica. Vol. I Básico. Ed. Atheneu.
2. GUYTON, A.C. - Tratado de Fisiologia. Editora Guanabara Koogan.
3. IRWIN S. TECLIN J. S. – Fisioterapia Cardiopulmonar – Editora Manole.
4. LEFF, A.R, SHUMACKER, P.T. Fisiologia respiratória. Fundamentos e aplicações. -Ed Interlivros.
5. PRYOR E WEBBER – Fisioterapia para problemas respiratórios e cardíacos. Editora Guanabara Koogan.
6. SCANLAN, G. et al. - Fundamentos da Terapia Respiratória de Egan. Editora Manole Ltda.
7. WEST, J. B. - Fisiologia Respiratória Moderna. Editora Manole Ltda.
8. CARVALHO, CRC – Fisiopatologia Respiratória - Ed. Atheneu.