

FACULDADE DE MEDICINA – UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
Av. Eugênio do Nascimento s/nº Bairro: Dom Bosco – Juiz de Fora - CEP: 36038-330
TEL (32) 2102-3841 FAX (32)2102-3840
e-mail: secretaria.medicina@ufjf.edu.br - coord.medicina@ufjf.edu.br

PROGRAMA DE DISCIPLINA	
DISCIPLINA: FISILOGIA MÉDICA III	
DEPARTAMENTO: FISILOGIA	CÓDIGO: FSI035
CARGA HORÁRIA: 4 horas/aulas semanais - 60 horas	
PRÉ-REQUISITOS: FISILOGIA MÉDICA II (FSI 034)	
EMENTA: Estudo das funções e da fisiopatologia dos sistemas digestório, respiratório e urinário.	
OBJETIVOS DA DISCIPLINA: Transmitir aos alunos uma abordagem completa sobre as funções a fisiopatologia dos sistemas digestório, respiratório e urinário, visando o desenvolvimento do raciocínio, fundamental para o entendimento dos sistemas e da inter-relação dos processos fisiológicos que ocorrem no organismo, levando à compreensão do organismo como uma unidade.	
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO: Fisiologia do sistema digestório; Fisiologia do sistema respiratório; Fisiologia renal; Fisiopatologia dos sistemas digestório, respiratório e urinário.	
METODOLOGIA: Aulas teóricas, discussões de casos clínicos e/ou artigos científicos.	
AValiação: Avaliação formativa e de desempenho (três provas teóricas e três relatórios sobre discussões de casos clínicos e/ou artigos científicos).	
BIBLIOGRAFIA: <u>Bibliografia Básica:</u> AIRES, M.M. Fisiologia. Guanabara Koogan. BERNE, M.B.; LEVY, M.N.; KOEPPEN, B.M.; STANTON, B.A. Fisiologia. Elsevier. COSTANZO, L.S. Fisiologia. Guanabara Koogan. CURI, R; PROCÓPIO, J. Fisiologia Básica. Guanabara Koogan. MOURÃO JÚNIOR, C.A.; ABRAMOV, D.M. Fisiologia essencial. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. GUYTON, A.C.; HALL, J.E. Tratado de fisiologia médica. 12. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. KOEPPEN, B.M.; STANTON, B.A. Berne & Levy: fisiologia. 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009. <u>Bibliografia Complementar:</u> GANONG, W. F. Fisiologia Médica. 22 ed. McGraw-Hill, 2012. JOHNSON, L.R. Fundamentos de Fisiologia Médica. 2 ed. Guanabara Koogan, 2003. STANFIELD, C.L. Fisiologia Humana. 5 ed. Pearson, 2014. HALL, J. E. Guyton & Hall: perguntas e respostas em fisiologia. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.	

MOURÃO JÚNIOR, C.A.; ABRAMOV, D.M. Biofísica essencial. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.
PORTH C.M., MATFIN G. Fisiopatologia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.