

SLSC104 - DINÂMICA DE DOENÇAS I

EaD: 15 - PD: 45

Ementa

Estudo do Modelo da História Natural da Doença e das principais doenças infecciosas como tuberculose, hanseníase, malária, dengue, leishmaniose, HIV/AIDS, hepatites, tétano, raiva, entre outras.

Bibliografia

COURA JR. Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias. Vol. I e II. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013

MURRAY, PATRICK. et al. Microbiologia Médica. 4. ed. Rio de Janeiro, RJ : Elsevier, c2014.

VERONESI, R. Tratado de Infectologia, São Paulo. Atheneu Rio: 2002

Bibliografia Complementar

CAMPOS, Gastão Wagner de Sousa; MINAYO, Maria Cecília de Souza. Tratado de saúde coletiva. 2 ed. São Paulo: Hucitec, 2012.

FERREIRA, Antônio Walter; MORAES, Sandra do Lago. Diagnóstico laboratorial das principais doenças infecciosas e auto-imunes. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.

NEVES, JAYME. Diagnóstico e Tratamento das Doenças Infecciosas e Parasitárias, 1983

QUEIROZ, Aberlardo. ARAÚJO, Campos. [et al.]. Rotinas de diagnóstico e tratamento das doenças infecciosas e parasitárias. São Paulo, SP : Atheneu, c2007

TRABULSI, LUIZ RACHID, et. Al. Microbiologia 4. Ed. São Paulo: Atheneu, 1999.

VERONESI, R. Doenças infecciosas e parasitárias. Rio de Janeiro, RJ : Guanabara Koogan, 1991.

COURA JR. Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias. Vol. I e II. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013

MURRAY, PATRICK. et al. Microbiologia Médica. 4. ed. Rio de Janeiro, RJ : Elsevier, c2014.

VERONESI, R. Tratado de Infectologia, São Paulo. Atheneu Rio: 2002

