



Nome: TE CS: INFECÇÕES SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS

Sigla: TECS:IST

Número: 17082

Créditos: 02

Carga Horária: 30h

Ementa:

Infecções Sexualmente Transmissíveis (IST) no Brasil e no Mundo. Infecções do Trato Reprodutivo (ITR). Sífilis. Gonorréia. Clamídia. Herpes genital. HIV/AIDS. Condiloma acuminado. Candidíase. Tricomoníase.

Bibliografia:

Bibliografia básica: BOUCHEMAL, Kawthar; BORIES, Christian; LOISEAU, Philippe M. Strategies for Prevention and Treatment of Trichomonas vaginalis Infections. Clinical Microbiology Reviews, v. 30, n. 3, p. 811-825, 2017. EICKHOFF, Christa A; DECKER, Catherine F. Syphilis, Disease-a-Month, v.62, n.8, p. 280-286, 2016. GONÇALVES, Bruna et al. Vulvovaginal candidiasis: Epidemiology, microbiology and risk factors. Critical reviews in microbiology, v. 42, n. 6, p. 905-927, 2016. HUTTER, Jack N.; DECKER, Catherine F. Human papillomavirus infection. Disease-a-Month, v. 62, n. 8, p. 294-300, 2016. KLAUSNER, Jeffrey D.; BROUTET, Nathalie. Health systems and the new strategy against sexually transmitted infections. The Lancet Infectious Diseases, v. 17, n. 8, p. 797-798, 2017. LANE, Alison B.; DECKER, Catherine F. Chlamydia trachomatis infections. Disease-a-Month, v. 62, n. 8, p. 269-273, 2016. MINISTÉRIO DA SAÚDE (BR). Secretaria de vigilância em saúde. Departamento de dst, aids e hepatites virais. Protocolo clínico e diretrizes terapêuticas para atenção integral às pessoas com infecções sexualmente transmissíveis. Brasília: Ministério da Saúde, 2015. MORGAN, Mackenzie K.; DECKER, Catherine F. Gonorrhea. Disease-a-Month, v. 62, n. 8, p. 260-268, 2016. KOREN, Michael; DECKER, Catherine F. Genital herpes. Disease-a-Month, v. 62, n. 8, p. 287-293, 2016. RACICOT, Karen; MOR, Gil. Risks associated with viral infections during pregnancy. The Journal of clinical investigation, v. 127, n. 5, p. 1591-1599, 2017. SMITH, Lindsay; ANGARONE, Michael P. SexuallyTransmitted Infections. Urol Clin North Am ,v. 42, n.4, p. 507-18, 2015. UNEMO, Magnus et al. Sexually

transmitted infections: challenges ahead. *The Lancet infectious diseases*, v. 17, n. 8, p. e235-e279, 2017. WANG, Haidong et al. Estimates of global, regional, and national incidence, prevalence, and mortality of HIV, 1980-2015: the Global Burden of Disease Study 2015. *The lancet. HIV*, v. 3, n. 8, p. e361-87, 2016. Bibliografia complementar: BLOSTEIN, Freida et al. Recurrent vulvovaginal candidiasis. *Annals of Epidemiology*, 2017. DE OLIVEIRA, Gisele R. et al. Human papillomavirus type distribution and HPV16 intratype diversity in southern Brazil in women with and without cervical lesions. *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz*, v. 112, n. 7, p. 492-498, 2017. FINGER-JARDIM, Fabiana et al. Prevalence of herpes simplex virus types 1 and 2 at maternal and fetal sides of the placenta in asymptomatic pregnant women. *American Journal of Reproductive Immunology*, 2017. GATTI, Fabiane Aguiar A. et al. The prevalence of trichomoniasis and associated factors among women treated at a university hospital in southern Brazil. *PloS one*, v. 12, n. 3, p. e0173604, 2017. LOOKER, Katharine J. et al. Global estimates of prevalent and incident herpes simplex virus type 2 infections in 2012. *PloS one*, v. 10, n. 1, p. e114989, 2015. MINISTÉRIO DA SAÚDE (BR). Secretaria de vigilância em saúde. Departamento de dst, aids e hepatites virais. Protocolo clínico e diretrizes terapêuticas para manejo da infecção pelo HIV em adultos. Brasília: Ministério da Saúde, 2017 MOR, Gil; ALDO, Paulomi; ALVERO, Ayesha B. The unique immunological and microbial aspects of pregnancy. *Nature Reviews Immunology*, v. 17, n. 8, p. 469-482, 2017. REZK, Mohamed et al. Risk of bacterial vaginosis, Trichomonas vaginalis and Candida albicans infection among new users of combined hormonal contraception vs LNG-IUS. *The European Journal of Contraception & Reproductive Health Care*, p. 1-5, 2017. SILVEIRA, Jussara et al. Heterosexual transmission of human immunodeficiency virus type 1 subtype C in southern Brazil. *Journal of Clinical Virology*, v. 54, n. 1, p. 36-41, 2012. TORTORA, Gerard J.; CASE, Christine L.; FUNKE, Berdell R. *Microbiologia-12ª Edição*. Artmed Editora, 2016.

Flávio Manoel Rodrigues da Silva Júnior

Prof. Dr. Flávio Manoel Rodrigues da Silva Júnior,
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde.
Rua Visconde de Paranaguá, 102 – Área Acadêmica do Campus da Saúde – Sala 418
Rio Grande, RS CEP único: 96203-900
Tel: (55-53) 32374627