



Universidade Federal do Rio Grande – FURG

Faculdade de Medicina – FAMED

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE

---

**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. Gonorrhoea. *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. Sexually Transmitted 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**