

کد درس : ۱۹

نام درس: ایمونولوژی پیوند

پیش نیاز یا همزمان: مبانی ایمونولوژی (کد ۰۶)

تعداد واحد: ۲ واحد

نوع واحد: نظری

هدف کلی درس:

آشنایی با واکنشهای ایمنی بدن بیمار بعد از دریافت سلول بنیادی یا فرآورده‌های بافت‌ساخته

رئوس مطالب: ۳۴ ساعت نظری

اصول ایمونولوژی سلولهای بنیادی جنینی و بالغ - ایمونولوژی رد پیوند - آنتی ژن‌های بافت سازگار اصلی و فرعی (Tissue typing), تایپینگ بافت (Major and minor histocompatibility antigens) بیولوژی مهار سیستم ایمنی - versus - xenotransplantation (biology of immunosuppression) - host disease) ایزولاسیون ایمنی، سدهای ایمنی (Immunobarriers) و سایر روش‌های کاهش آنتی‌ژنیستیه.

منابع درس:

- 1- Lanza R, Langer R, Vacanti J. Principles of Tissue Engineering. San Diego: Academic Press (Latest Edition)
- 2- Thiru S, Waldmann H: Pathology and Immunology of Transplantation and Rejection. Oxford: Blackwell Science (Latest Edition)

شیوه ارزیابی دانشجو:

بصورت امتحان کتبی پایان ترم و ارائه سمینار

