

کد درس: ۱۴

عنوان درس: ایمنی شناسی دستگاه تولید مثل

پیش نیاز یا همزمان: ایمنی شناسی (کد ۰۶)

تعداد واحد: ۲ (۱/۵ واحد نظری - ۰/۵ واحد عملی)

نوع واحد: نظری - عملی

هدف کلی درس: آشنایی دانشجویان با ایمونولوژی تولیدمثل و عوامل ایمونولوژیک مرتبط با حاملگی و نارسایی های مرتبط با آن

رئوس مطالب: ۲۶ ساعت نظری - ۱۷ ساعت عملی

- ایمونولوژی مخاطی با تأکید بر ایمونولوژی FRT

- ایمونولوژی تخدان و جفت

- ایمونولوژی دستگاه تولیدمثل نر

- تحمل ایمونولوژیک در بارداری: نقش مدیاتورها و عوامل تنظیم ایمنی در موضع بارداری

- نقش هورمون های استروئیدی در تنظیم سیستم ایمنی باروری

- نقش مایع منی در تنظیم سیستم ایمنی رحم

- ایمونولوژی لانه گزینی جنین

- لنفوسیت های T و سیتوکین ها در حاملگی

- سلول های کشندۀ طبیعی در بارداری موفق

- ایمونولوژی سقط مکرر و شکست مکرر لانه گزینی

- ایمونوتراپی در درمان سقط مکرر و شکست مکرر لانه گزینی

- آنتی بادی های ضداسپرم و بارداری موفق

- ایمونولوژی یائسکی زودرس (POF)

- استفاده از تکنیک ART در کنترل انتقال HIV

- انتقال ایمنی از مادر به جنین

- ترومبوفیلی ارشی و اکتسابی در سقط مکرر

- جنبه های ایمونولوژیک اتصال تخمک و اسپرم

- عوامل ایمونولوژیک دخیل در سقط مکرر

- تستهای بررسی آنتی اسپرم آنتی بادی شامل:

MAR test, Immuno bead test

منابع اصلی درس:

1. Immunology of pregnancy, Gill More the,latest edition

2. Reproductive immunology (Hardcover), Satish kunar Gupta the,latest edition

شیوه ارزشیابی دانشجو:

بصورت تکوینی در طول ترم با رعایت اصل دانشجو محوری، از طریق ارائه تکالیف محوله (به صورت مكتوب و شفاهی) و در صورت نیاز آزمون نهایی مكتوب و یا ارائه پروژه طبق نظر گروه آموزشی