

کد درس: ۰۳

نام درس: تئوری های کاربردی در سلامت باروری و مامایی

پیش نیاز یا همزمان: ندارد

تعداد واحد: ۲ واحد

نوع واحد: نظری

هدف کلی درس: آشنایی دانشجویان با تئوری های کاربردی در مامایی و درک فلسفی از اداره و توسعه حرفه مامایی  
رئوس مطالب: (۲۴ ساعت نظری)

تعريف واژه های کلی (متا پارادایم، قلمرو و فلسفه)، واژه های کاربردی (پدیده، مفهوم، سازه، تفسیر) و واژه های میانی (مدل، تئوری، پارادایم، دیسیپلین، تحقیق، علم) تئوری و انواع آن؛ تئوری چیست؟، انواع تئوری، عناصر تئوری، طریق ایجاد تئوری ها، گسترش تئوری، موانع گسترش تئوری، مدل های پنداشتی (عناصر سازنده مدل، گسترش مدل های پنداشتی، طبقه بندی مدل های مامایی) و تفاوت مدل پنداشتی و تئوری دانستن، درک و کاربرد آن در تئوری پردازی مامایی؛ تئوری پردازی در مامایی (تئوری های بالینی، مفهومی و تجربی). انواع مدل های مورد استفاده در مامایی: مدل استدلال و تصمیم گیری، مدل تصمیم گیری بیوایکال تامسون - تامسون، مدل تصمیم کیفیت از دیدگاه مامایی جامعه نگر، مدل درمان بر اساس شواهد، مدل هماهنگی مامایی در مدیریت، مدل همکاری بین گروهی مامایی، مدل سایکولوژی میانسالی، مدل سایکولوژی آخر میانسالی، تئوری خانواده محور، مدل ارزشیابی خانواده، مدل مراقبت از خود، مدل ارتقاء بهداشت، مدل باور بهداشتی و ...

منابع اصلی درس:

با نظر استاد مربوطه و مواردی نظیر:

- 1- Baillie James. contemporary analytic philosophy Last edition
- 2- Decherne Pregler. Women.health principles and clinical practice Last edition
- 3- Breslin Eileen.T. Womens, health nursing Last edition
- 4- Page Lesley Ann. The new midwifery Last edition
- 5- Lium Carol. health promotion Last edition
- 6- Sherblom matteson page. womens health during the childbearing years Last edition
- 7- Symonds anthen. the midwifery and society Last edition
- 8- Arnold joam health promotion Last edition
- 9- Henderson christen essential midwifery Last edition
- 10- Tomy ann mariner. nursing theorist and their work Last edition
- 11- Walsh v.linda. midwifery community based care during the childbearing year Last edition
- 12- Frith lucy ethics and midwifery bfm Last edition

شیوه ارزشیابی دانشجو:

حضور فعال در کلاس، انجام تکالیف محوله و ارزشیابی انتهای ترم.

