



סילבוס מפורט

שם הקורס-

גינקולוגיה ומיילדות

מרצה

פרופ' יריב יוגב – ראש החוג

קלרקשיפ קליני

דרישות הקורס

הסטודנט יתאר את בריאות האישה במעגל החיים במצב נורמלי/בריא/תקין (אנטומיה, פיזיולוגיה, אנדוקרינולוגיה). בכל אחד מתת הנושאים (מיילדות, גינקולוגיה ופוריות) הסטודנט יסביר ויפרט במונחים מקצועיים רפואיים את הפתולוגיות השונות וינהל מקרה (שכיח) על בסיס הידע והחשיבה הקלינית שרכש. בכל המקרים יתייחס הסטודנט להיבטים של מקצוענות (תקשורת בינאישית, פעולה בצוות, רב-תרבותיות). הסטודנט ייכלל לקיחת האנמנזה עם כישורי תקשורת בינ-אישית טובה וניהול הריאיון הרפואי.

הרכב הציון הסופי

45% בחינה בעל פה, 55% הערכת מחלקה

מבנה הקורס

נושאים

מטרות למידה

מיילדות

אבחון טרום-לידתי ומעקב אחרי הריון ולידה תקינים

בסיס הפרק הסטודנט - יפרט את גורמי הסיכון האפשריים להריון ואת התחומים העיקריים שבהם ייעוץ וטיפול טרום הריוני חיוניים להריון תקין.

מטרות למידה נוספות:

- יסביר את הקשר בין בריאות האישה, ההיסטוריה הרפואית שלה ושל משפחתה וכן אורחות חייה לבין תקינות ההריון.
- ייתן את הדעת על נושאים שכיחים כולל עישון, שתיית אלכוהול, פעילות גופנית, חיסונים וקיום יחסי מין.
- יפרט את ההמלצות ליעוץ ולטיפול טרום הריוני בנשים בריאות ובקרב נשים עם מצבי מחלה עיקריים (סכרת, יתר לחץ דם כרוני וכדומה), עם היסטוריה של סיבוכי הריון, או עם רקע משפחתי של תחלואה משמעותית.
- יתייחס למצבים גופניים כלליים ולבדיקות שיש להם רלבנטיות לבריאות האם ו/או העובר במהלך ההריון (בדיקת פאפ, תפקוד בלוטת התריס, מצב חיסוני [TORCH], חיסון לצהבת זיהומית, לוריכלה).
- ינחה את האם לנטילת חומצה פולית, ויטמין D ויוד לפני ההריון המתוכנן ובמהלך הטרימסטר הראשון.
- יפרט מהם המצבים שבהם מומלץ להפנות את המטופלת ליעוץ גנטי טרום הריוני ויתאר את ההתוויות ואת מהות הבדיקה לאבחון טרום השרשתי של העובר במידת הצורך

מעקב הריון שגרתי

בסיס הפרק הסטודנט-

יכיר את הליווי ובדיקות השגרה המומלצים במהלך הריון תקין ואת המצבים שבהם יש צורך במעקב הריון בסיכון גבוה על רקע בעיה אימהית, עוברית או ממצא חריג בבדיקות השגרה.

מטרות למידה נוספות:

- יתאר את השינויים הפיזיולוגיים של מערכות הגוף השונות במהלך ההריון ואת השינויים הצפויים בבדיקה הגופנית במהלך הריון תקין.
- יסביר איך קובעים תיארוך הריון.

• יתאר את ההמלצות למעקב, כולל בדיקות השגרה המבוצעות במהלך ההריון בשלבים השונים (כולל העמסת סוכר, מעקב גדילה, פרופיל ביופיזי, הערכת משקל).

□ יגדיר את הממצאים הצפויים בבדיקות המעבדה השונות במהלך הריון תקין (כגון



אוניברסיטת תל אביב
TEL AVIV UNIVERSITY

סילבוס מפורט