**دانشکده: دندانپزشکی گروه آموزشی: آسیب شناسی مقطع: دکتری عمومی**

**نام درس: دندانپزشکی** **تشخیصی 3 تعداد واحد:2 نوع واحد: نظری**

**مسئول درس: دکتر آسا رحمت آبادی**

**پیش نیاز: بافت دندان در سلامت و بیماری , بیماری های دهان فک و صورت عملی1**

**مدرسین دکتر:رحمت آبادی، حاجی قاسم ، بانکی ، داستانپور**

**تعداد دانشجویان: 25 نفر**

**زمان برگزاری کلاس: نیم سال دوم تحصیلی، روزهای سه شنبه ساعت 13:30-15:30**

**عنوان درس: تظاهرات میکروسکوپی ضایعات پیگمانته**

**هدف کلی:**  **آشنایی با تظاهرات میکروسکوپی ضایعات پیگمانته**

**اهداف جزئی: در پایان درس دانشجو می تواند: نمای میکروسکوپی ضایعات پیگمانته اندوژن : 1-ضایعات پیگمانته ملانینی ، 2-**غیر ملانینی و **ضایعات** اگزوژن را تشخیص دهد. **رفرنس:**

**Oral & Maxillofacial Pathology Neville - Last Edition**

**عنوان درس: : تظاهرات میکروسکوپی ضایعات اپيتليالي- خوش خيم**

**هدف کلی: آشنایی با تظاهرات میکروسکوپی ضایعات اپيتليالي- خوش خيم**

**اهداف جزئی: در پایان درس دانشجو می تواند:**

**نمای میکروسکوپی ضایعات خوش خیم بافت نرم با منشا اپی تلیالی و تشخیص های افتراقی این گونه ضایعات را مطرح کند.**

**رفرنس:**

**Oral & Maxillofacial Pathology Neville - Last Edition**

**عنوان درس: تظاهرات میکروسکوپی ضایعات اپیتلیالی- پیش بدخیم**

**هدف کلی: آشنایی با تظاهرات میکروسکوپی ضایعات اپیتلیالی- پیش بدخیم**

**اهداف جزئی: در پایان درس دانشجو می تواند:**

**نمای میکروسکوپی ضایعات پیش بدخیم اپی تلیالی و تشخیص های افتراقی این گونه ضایعات را مطرح کند.**

**رفرنس:**

**Oral & Maxillofacial Pathology Neville - Last Edition**

**عنوان درس: تظاهرات میکروسکوپی ضایعات اپیتلیالی- بدخیم**

**هدف کلی:**  **آشنایی با تظاهرات میکروسکوپی ضایعات اپیتلیالی- بدخیم**

**اهداف جزئی: در پایان درس دانشجو می تواند:**

**نمای میکروسکوپی ضایعات سفید و قرمز بدخیم اپی تلیالی و تشخیص های افتراقی این گونه ضایعات را مطرح کند.**

**رفرنس:**

**Oral & Maxillofacial Pathology Neville - Last Edition**

**عنوان درس: تظاهرات میکروسکوپی ضایعات راکتیو بافت نرم**

**هدف کلی: آشنایی با تظاهرات میکروسکوپی ضایعات راکتیو بافت نرم**

**اهداف جزئی: در پایان درس دانشجو می تواند:**

**نمای میکروسکوپی ضایعات راکتیو بافت نرم را مطرح کند و** **نمای میکروسکوپی ضایعات خوش خیم بافت نرم با منشا غیر اپی تلیالی و تشخیص های افتراقی این گونه ضایعات را مطرح کند.**

**رفرنس:**

**Oral & Maxillofacial Pathology Neville - Last Edition**

**عنوان درس: تظاهرات میکروسکوپی ضایعات راکتیو بافت نرم**

**هدف کلی: آشنایی با تظاهرات میکروسکوپی ضایعات راکتیو بافت نرم**

**اهداف جزئی: در پایان درس دانشجو می تواند:**

**نمای میکروسکوپی ضایعات راکتیو بافت نرم را مطرح کند و** **نمای میکروسکوپی ضایعات خوش خیم بافت نرم با منشا غیر اپی تلیالی و تشخیص های افتراقی این گونه ضایعات را مطرح کند.**

**رفرنس:**

**Oral & Maxillofacial Pathology Neville - Last Edition**

**عنوان درس: تظاهرات میکروسکوپی تومورهای خوش خیم بافت نرم**

**هدف کلی: آشنایی با تظاهرات میکروسکوپی تومورهای خوش خیم بافت نرم**

**اهداف جزئی: در پایان درس دانشجو می تواند:**

**نمای میکروسکوپی ضایعات خوش خیم بافت نرم با منشا غیر اپی تلیالی و تشخیص های افتراقی این گونه ضایعات را مطرح کند.**

**رفرنس:**

**Oral & Maxillofacial Pathology Neville - Last Edition**

**عنوان درس: تظاهرات میکروسکوپی تومورهای بدخیم بافت نرم**

**هدف کلی: آشنایی با تظاهرات میکروسکوپی تومورهای بدخیم بافت نرم**

**اهداف جزئی: در پایان درس دانشجو می تواند:**

**نمای میکروسکوپی ضایعات بدخیم بافت نرم با منشا غیر اپی تلیالی و تشخیص های افتراقی این گونه ضایعات را مطرح کند.**

**رفرنس:**

**Oral & Maxillofacial Pathology Neville - Last Edition**