

## 基礎看護学特論Ⅲ演習（ルーブリック）

	期待している 以上である	十分に満足できる	やや努力を要する	努力を要する	相当の努力を要する
<b>現象を科学的に理解し、根拠について考えることができる</b>	現象を科学的に理解し、より深い洞察により根拠を述べることができる	現象を科学的に理解し、根拠についても概ね考えることができる	現象を科学的に理解しつつ、一部の根拠には考えることができる	現象の一部を科学的に理解できたが、根拠について考えることができない	現象を科学的に理解しることができない
<b>生体情報を計測するために必要な知識が習得できる</b>	情報を計測するために必要な十分な知識に加えて、留意点を説明できる	情報を計測するために必要な知識が習得できた	情報を計測するために必要な知識の一部が習得できた	情報を計測するために必要な知識がわずかに習得できた	情報を計測するために必要な知識が全く習得できなかった
<b>新しい計測方法や看護技術の開発に関する知見を得る</b>	計測方法や看護技術の開発に関するアイデアを研究成果も含め伝えることができる	計測方法や看護技術の開発に関するアイデアを伝えることができる	新しい計測方法や看護技術の開発に関するアイデアがわずかにある	新しい方法や看護技術の開発の必要性やアイデアに関心はある	新しい方法や看護技術の開発の必要性やアイデアに関心がない
<b>知識の適用および応用能力</b>	知識を十分に習得し、今後も自ら継続して発展させることが可能と思われる	知識を十分に習得し、今後の学習に応用することも可能と思われる	概ね知識を習得することができたが、今後活用することは難しい	一部の知識に習得が不足しているものがある	基本的な知識が不足しており、理解が不十分である