課題研究シラバス

（専攻科保健理療科１年次に履修）

【授業目標】

　各学年ごとに課題を設定し、その学習を通して、あん摩、マッサージ、指圧に必要な専門的な知識と技術の深化、総合化を図る。

【授業の概容】

　保健理療科1年では、「人体の構造と機能」について理解を深め、応用可能な知識として定着することを課題として設定し、図譜や模型を用いた確認と演習を中心に学習を進める。

◇使用教科書（出版社）：「人体の構造と機能（解剖・生理）改訂第４版」（岡山ライトハウス）

◇総時間：105時間（３単位）

◇学習内容

|  |  |
| --- | --- |
| 月 | 単元・題材名 |
| ４ | 人体の構成と機能 |
| ５ | 体液の働き  消化器系の構造と機能（消化と吸収）  運動器系（骨格） |
| ６ |
| ７ |
| ９ | 呼吸器系の構造と仕組み  運動器系（筋系） |
| １０ |
| １１ |
| １２ | 泌尿器系の構造と排泄の仕組み  生殖器系の構造　生殖と成長 |
| １ |
| ２ | 筋肉の働き  内分泌系の構造と仕組み |
| ３ |