

看護師に必要な「豊かな人間性」「生涯学び続ける力」を育みます



時間割 [看護学科2学年] 令和3年度例

	月	火	水	木	金
1時限	LHR		基礎看護	現代社会	生活と健康
2時限	感染と免疫		疾病的成り立ちと回復の促進	情報	人体
3時限	英語II		地理B	体育	地理B
4時限	老年看護	体育	現代文A	生物	英語II
5時限	生物	科学と人間生活	科学と人間生活	老年看護	現代文A
6時限	成人看護	看護情報活用	現代社会	成人看護	薬理

※ 紅色の枠は看護専門教科 高校1年次から学びます。



高校課程では看護学科生も部活動に取り組み、他の普通科生徒と共に大会に出場するなど、大活躍しています。

時間割 [専攻科1学年] 令和3年度例

	月	火	水	木	金
1時限	臨地実習準備	生化学	臨地実習準備	成人看護学概論	老年看護学概論
2時限	基礎看護学	老年看護学概論	成人方法論	小児看護学方法論I	成人看護学概論
3時限	体育	国文学	心理学	栄養学	成人方法論
4時限	成人看護学概論	小児看護学概論	老年看護学概論	小児看護学概論	基礎看護学

※ 専攻科は1時限90分授業となります。



子供に医療の大切さを伝える方法などを自分たちで考え、実践し学んでいきます。先生方からいただいたお守りを手に全員の国家試験合格を目指します!

充実した学習環境でより効率的な授業を!

■電子教科書導入!

令和2年度より電子教科書を導入しました。看護基礎教育でもアクティブラーニングが取り入れられており、そのひとつの反転授業に電子教科書の教育動画を活用して、生徒の自主的な学習に効果を上げる事が期待できます。また、従来の専門教科書はおよそ84冊もありそれを持参する労力も大幅に軽減されます。



■視覚教材を使った授業

視覚メディア機器を利用した授業を積極的に実施しています。看護事例を可視化する事でより具体的なイメージを持ち易くなります。また、生徒の理解が進み、主体的に授業に参加できるようになります。



■実践的で充実したシミュレーション教育

医療現場では、あらゆる状況を判断し、適切に実行するための能力が求められます。実習室では技術演習に必要な様々な模型や医療用物品を活用し学習に役立てています。令和2年度より、状況設定シミュレータ「scenario(シナリオ)」を導入し臨地実習前演習や医療現場での対応力を繋げる教育にも力を入れています。



看護学科:学科長 岡部 清美 先生

看護の対象は人間であり、看護について理解していくためには人間・健康・環境・看護について理解し、その関連性について学ぶことが必要です。「看護」は、看護師の手と目を使って患者さんを護ります。また、五感を使って患者さんをとらえ、考えてケアを提供し、患者さんが良い方向へ進めるように護っていきます。患者さんを護るためにには、まずは気づき、自分の頭で考え、実践できる看護師が求められます。本校では、5年間かけてじっくりと看護を学び、患者さんのために行動できる豊かな感性を持った看護師を育成します。



看護学科
動画でチェック!

