

令和 2 年度 学校情報

(令和 2 年 5 月 1 日現在)



学校法人 創心会

1. 学校の目的

学校名		学校長名	所在地	
西日本看護専門学校		永田直幹	〒800-0257 福岡県北九州市小倉南区湯川5丁目9番27号 (電話) 093-952-0111	
設置者名	設置認可年月日	理事長名	所在地	
学校法人創心会	平成4年3月25日	永田直幹	〒800-0257 福岡県北九州市小倉南区湯川5丁目9番27号 (電話) 093-952-0111	
分野	課程	学科名		専門士
医療	看護専門課程	看護学科(3年課程全日制)		平成10年文部科学省 告示第179号

●学科の目的

本校は保健師助産師看護師法(昭和23年法律第203号)に基づき、看護師になろうとする者に対し、必要な知識及び技術を教授し、保健医療福祉チームの一員として主体的に社会に貢献できる人材を育成することを目的とする。

●学期制度

前期: 4月1日~9月30日

後期: 10月1日~3月31日

●長期休み

学年始: 4月初旬

夏季: 7月下旬から5週間

冬季: 12月下旬から2週間

学年末: 3月中旬

2. 教員に関すること

専任教員数	兼任教員数	総教員数
14人	83人	97人

(令和2年5月1日現在)

3. 総定員、在学生数、卒業・進学・就職等に関すること

総定員	在学生数
150人	156人

(令和2年5月1日現在)

卒業者数	就職希望者数	就職者数	就職率	進学者数
49人	49人	49人	100%	0人

(令和元年度卒業生)

●主な就職先、業界等

北九州総合病院及び北九州病院グループ病院、JCHO九州病院、北九州市立医療センター、小倉記念病院、九州労災病院等

●就職指導内容

就職ガイダンスの実施・面談による就職相談・就職面接の練習・応募書類の書き方指導

●中途退学の現状

在学生数 159名・退学者数 5名・中退率 3.1%

(令和元年度)

主な理由:進路変更

中退防止・中退者支援のための取組

1. 高校指定校推薦者に関しては、高校訪問時に看護師への願望が強い生徒を推薦頂くよう伝達
2. 保護者と連携し、担当教員やその他の教員によるカウンセリングや面談を実施
3. 単位修得のために指導強化と頻回な面接を実施

4. 授業科目、成績評価、卒業・進級条件に関すること

●[シラバス](#)

●成績評価

成績表:有

成績評価の基準・方法

1. 筆記試験・事前学習・実技テスト・受講態度・提出物や実習評価・出席状況を総合的に評価する。
2. 60点以上を合格とする。

客観的な指標の算出方法

履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均を算出する。(100点満点で点数化)

●卒業条件

本校に3年以上在籍し、学則に定める科目及び単位数を取得したものについて卒業を認める。また、欠席日数が3分の1を超える者に関しては原則卒業を認めない。

●進級条件

科目の履修に当たって各年次配当の順序に従い、単位を認定されなければならない。

5. 授業料、入学金等に関すること

●[校納金](#)

6. 学修支援及び学修成果に関すること

●学修支援等

クラス担任制及び小集団制を取り入れている。

個人面接を年に2回～3回実施し、保護者とも連携し、学力向上や退学希望者へのサポートをしている。

国家試験に対する支援係を決め、指導強化を図っている。

●学修成果

[看護師国家試験合格状況](#)

看護師国家試験受験資格取得

保健師・助産師学校受験資格取得

養護教諭養成課程受験資格取得

専門士(医療専門課程)称号授与

大学への編入学適用

7. 課外活動及び学生生活のサポートに関すること

●課外活動

学生自治会組織

クラブ活動(茶道部・園芸部・手話クラブ・ハンドメイドクラブ・音楽クラブ・ASSクラブ)

ボランティア活動

北九州地区看護学校交流競技大会

●学生生活のサポート

悩んだ時の相談窓口

不安や悩み、心配があった時の相談窓口と月に1回スクールカウンセリングを設けています。カウンセラーが直接対応し、秘密は守られます。

総合補償制度の加入

実習先を含めた学校管理下の傷害事故を補償します。

学生納付特例申請の代行事務

所得が無い学生が、将来、年金を受け取ることができなくなることや、不慮の事故等により障害基礎年金を受けることができなくなること等を防止するために、国民年金保険料納付猶予の手続きを行っています。

8. 経済的支援制度に関すること

●奨学金制度等

社会医療法人北九州病院奨学金

公益財団法人西日本奨学会奨学金

福岡県看護師等修学資金

日本学生支援機構奨学金

専門実践教育訓練給付金制度

高等教育の修学支援新制度