



ACCREDITED  
2013

本学は、自らの掲げる教育理念の  
実現及び教育目標の達成に向け  
て順調に進捗しているとして、一  
般財団法人短期大学基準協会  
による第三者評価の結果、適格と  
認定されました。



# 岐阜保健短期大学

Gifu Junior College of Health Science



心を磨き、技を極め、夢に挑む

看護学科

リハビリテーション学科

理学療法学専攻  
作業療法学専攻

# 命と向き合う心、知識、 技を持った地域医療に貢献できる 医療人の養成

## 入学者受け入れ方針

(アドミッションポリシー)

岐阜保健短期大学では「医療に関する高度な知識と技術および豊かな人間性を持つ人材を育成する」ことを教育理念としています。

この理念を達成するために本学では以下のような人材を求めています。

1

人間と社会に対する深い理解と生命の尊厳に関する認識を持った、人としての権利を尊重できる人を受け入れます。



2

高度・専門医療に対応する幅広い知識・技術を習得し、自ら進んで学ぶ精神と医療人としての態度を身につけ、高齢化、国際化、情報化等の時代の変化に的確に対応できる能力を習得するための学習を継続できる人を受け入れます。



3

保健医療チームの一員として他職種と協調でき、自ら積極的に考え、保健医療活動を実践する努力を身につけられる人を受け入れます。

# あなたが選ぶ、達成感のある3年を

本/学/の/特/色

## 国家資格を、早く、安く、確実に！

4年制医療系大学が沢山設置されています。しかし、同じ資格なら、3年で取得し、1年早く医療の現場へ進むことにより技術力が高められます。さらに、4年目には、給与を頂きながら実践教育を受けられる効率性を確保しませんか。

また、同じ資格取得に本学の場合、年間約130万円×3年＝約400万円で済むのに、4年制大学では、600万円から700万円掛り、200万円から300万円も多く支払うことになります。

本年度卒業生の国家試験の現役合格率は看護学科 89.6%と頑張りました。3年後にはリハビリテーション学科を含む全ての卒業生の100%合格を目指す支援体制を構築しました。

## 市街地から近く、最新の設備が！

JR岐阜駅・名鉄岐阜駅の南に位置し、交通アクセスも良く通学には非常に便利です。また、明るい講義室・実習室・演習室をはじめ、新装となった図書館には、パソコンや視聴覚機器が設置され、多くの医療系専門書が蔵書されており、教員や先輩との交流のできるアットホームな雰囲気を出しています。

## 時代の要請に合った教育内容と特徴あるカリキュラムを！

常に先進医療に照準を合わせた教育を行います。その中で、医療従事者にふさわしい倫理的態度を養い、科学的根拠に基づいた判断力と常に自己の向上を図る意欲を持った看護師・理学療法士・作業療法士を育成します。

専門科目は、授業で学んだ理論をすぐに実践できる講義・演習一体型の実習室で、臨床場面のシミュレーションなどを活用し、確かな看護・リハビリテーション技術の修得を目指して指導を行います。教養を高めるための授業科目も多彩で、外国語（英語・中国語）の運用や情報処理能力を身につけるほか、国際関係や生命科学、また岐阜の風土と生活文化についても理解を深めます。

## きめ細やかな支援体制！

学生個々の適性を把握し、その適性をさらに伸ばします。看護学科・リハビリテーション学科ともに担任制度を採用し、学業だけでなく進路（就職）や学生生活についても相談に応じ、学生とともに考え支援します。



## Contents

- 1 建学の精神  
入学受け入れ方針
- 2 本学の特色
- 3 看護学科
- 5 リハビリテーション学科  
理学療法学専攻
- 7 リハビリテーション学科  
作業療法学専攻
- 9 卒業生からのメッセージ  
キャンパスカレンダー
- 11 学びの施設・設備
- 13 information



今、社会は大きく変わろうとしています。

少子・高齢化時代を迎え、看護に対する人々のニーズも高くなり「より豊かに」「より幸せに」生きたいと願うのは、人間の基本的な欲求です。本学科では、そのような社会で求められる有能な看護師の育成に全力を注ぎます。人間性豊かな看護師となるために必要な知識および高度な技術を専門的に教育し、社会に貢献できる人材を育成しています。人と人とのふれあいの中で生まれる人間関係を大切にし、人々のために役に立ちたいと真に願う皆さんの入学を待っています。

# 看護学科

全日制3年

定員80名/共学

Department of Nursing



## 幅広い知識と国際的視野を持った看護師を育成します。

### 看護師の仕事とは？

医療現場において、医師が患者を診察する際の補助、病気や障がいを持つ人々の日常生活における援助、疾病の予防や健康の維持増進を目的とした指導を行います。また、患者に対する看護計画の立案、病院の運営への参画、地域の人々との交流など、自らが工夫し働きかける仕事もたくさんあります。今や活躍の場は医療現場のみにとどまらず、福祉分野などからも幅広く人材が求められています。近年は外国籍患者の増加や、医療や福祉の現場での国際的な人材交流もあり、よりグローバルな視点に立つことが求められています。

看護師は高い倫理性と専門性が求められる職業です。

本学科のカリキュラムの目標は、グローバルな視野と科学的根拠にもとづいて思考し、判断し、行動できる看護師を養成することです。

3年間の学習を通して看護の専門的知識・技術の修得とともに、幅広い教養と人間性を養います。「人々に安心していただける看護実践力」をめざすみなさんを、私たちは力強く最後までサポートします。

1

看護の対象である人間を全人的に理解し、良好な関係を築くことができる人間性と、対象の問題を科学的根拠に基づいて解決に導く知識・技術・態度を備え、保健医療チームとの連携・協力ができ、自己の能力向上のために常に努力する看護師を育成します。

本学科の  
特色

2

地域の文化や生活習慣を理解し、地域の病院や高齢者施設および在宅看護の場で活躍できる看護師を育成します。

3

“看護の実践力”に重点を置いた教育の効果を上げるため、看護実習室の充実と臨地実習の指導に十分な教員を配置し、指導体制を整えています。

# 看護師になるには

3年間の教育を通して確かな力を身につけて卒業し、国家試験に合格すると、病院などの医療機関で看護師として、地域の訪問看護師として、また高齢者保健福祉施設などの看護師として活躍することはもちろん、更なる資格取得を目指す進学之道も開かれています。

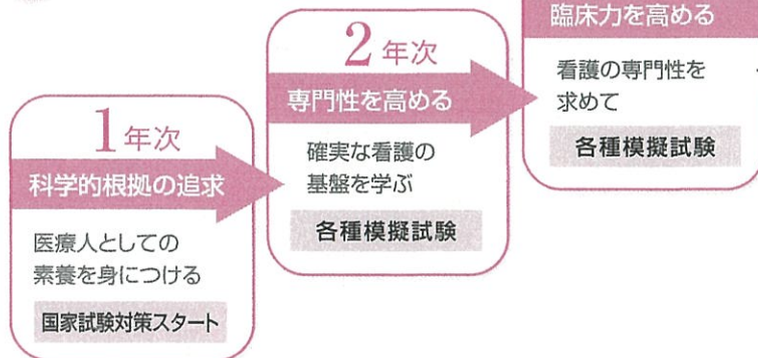
## ●カリキュラム

○印は選択科目を表す

年次	1年次		2年次		3年次	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期
授業区分	前期	後期	前期	後期	前期	後期
総合科学科目	英語I(英会話・基礎) 情報処理論 人間関係論 ○英語III(英文読解) ○人間と文学 ○岐阜の風土と生活 ○現代社会と人間 ○法律と人間 ○生命の科学	○情報処理演習 ○国際関係論 ○科学技術と環境	○人間と哲学 ○教育と人間	英語II(英会話・看護) ○中国語会話 ○人間と芸術		
専門支持科目	解剖生理学II 感染防止論 公衆衛生学 社会福祉概論 解剖生理学I	免疫と感染 代謝と栄養 病理学 薬剤治療論 生涯人間発達学 健康と法律 ○人間工学	母性小児疾病治療論 成人高齢者疾病治療論II ○リハビリテーション論	成人高齢者疾病治療論I 精神疾病治療論 放射線治療論 ○東洋医学概論 ○カウンセリング論 ○国際医療活動論 ○医療経済論		保健医療福祉統計概説
専門科目	家族看護概論 発達看護概論 看護学概論 生活行動援助技術論	看護過程論 臨床看護概論 成人看護学概論 高齢者看護学概論 小児看護学概論 回復促進援助技術論	母性看護学概論 精神看護学概論 看護研究 地域看護学概論 看護管理 災害看護 成人看護学援助論II 高齢者看護学援助論 看護技術論	生命と倫理 緩和ケア論 地域看護学援助論II 臨床看護実践の実際 安全管理論演習 成人看護学援助論I 小児看護学援助論 母性看護学援助論 精神看護学援助論 地域看護学援助論I		
基幹科目						
臨地実習	基礎看護学実習I	高齢者看護学実習I	小児看護学実習I 基礎看護学実習II		小児看護学実習II 高齢者看護学実習II 母性看護学実習 精神看護学実習 在宅看護論実習 統合実習 成人看護学実習I 成人看護学実習II	
展開科目						○ヘルスアセスメント論演習 ○ケアマネジメント論 ○認知症老人ケア論 ○救急医療看護論 ○代替医療論



## 看護師へのステップ



**卒業**  
国家試験受験資格取得  
看護師国家試験受験資格  
大学編入学試験

## 在学生の声

山本 帆乃実さん  
看護学科  
(済美高等学校 出身)



私が看護師を目指したきっかけは、看護師として働いている母が患者さんから笑顔でお礼を言われている姿を見たことです。そこから、「患者さんのところに寄り添い、誰からも信頼される看護師になりたい」と思い、看護師という仕事にすごく興味を持ちました。

高校でも看護学を学んでいましたが、さらに深く学び、より多くの知識を身につけたいと思い、岐阜保健短期大学に入学しました。大学では、授業後に同じクラスの仲間と一緒に国家試験対策やテストの勉強をコツコツと行い、毎日過ごしています。この大学は、チューター制度があるため、いつでもチューター教員に相談することができる環境となっています。また、チューター以外の先生でも、優しい先生ばかりなため、とても心強い支えになっています。これからも、仲間と一緒に日々学習し、国家試験合格に向けて努力していきたいです。

## めざす資格

### 看護師(国家資格)

※1年次から国家試験対策および各種模擬試験を実施し、万全なサポート体制で臨みます。万一、国家試験に合格しなかった学生については、卒業後3年間無料で授業(聴講)を受けることができます。

- 卒業時に取得できる学位
- ・短期大学士(看護学)

- 卒業時に取得できる資格
- ・看護師国家試験受験資格
  - ・看護系大学等編入学試験受験資格
  - ・保健師・助産師養成施設受験資格
  - ・看護教諭特別別科受験資格



リハビリテーションとは、障がいを持つ方々が、住みなれた地域で、そこに住む人々とともに生き生きと豊かに生活することを援助する、医療・保健・福祉の総合的な支援体系をいいます。

指導的役割を果たす  
臨床家を育成します。

# リハビリテーション学科 理学療法専攻

全日制3年

定員60名／共学

Department of Rehabilitation  
Physical Therapy Major

## 理学療法士(PT)の仕事とは？

基本的動作や日常生活活動を、身体と心の両面から改善するための指導、特に移動能力を中心とした訓練を行います。そして社会生活を送る上で不利な要素を少なくするための福祉用具の選定や住宅改修・環境調整、在宅ケアなどを行います。近年では、生活習慣病の予防やコントロール、障がい予防なども理学療法の対象となっており、活躍の場は幅広くなっています。

従来のリハビリ医療は、残存能力の再開発、社会復帰の促進などが主な目的でしたが、今では早期発見、疾病の進行予防から病気にかからない体づくりのための健康増進という、人々の積極的参加型の予防医学への参画が求められるようになってきています。これは全人的アプローチを必須とする医療であり、これからのリハビリ医療に従事する者にとって大いに求められるところです。全人的とは、「その人らしさ」と言い換えてもいいのではないのでしょうか。全人的アプローチとは、その人のあるべき姿を取り戻し、その人らしい人生を送ることができるよう援助すること。その人らしさを見出し、育てることの幸せを感じてもらえるようサポートすることだと考えています。リハビリ医療は、人々の人生に関わる、大変ですが魅力ある仕事です。

1

前身である専門学校教育で培ったノウハウと実績を短期大学教育に活かし、現在社会が必要とする理学療法士を養成します。

2

3年課程なので、一足先に臨床に立つことができ、濃密なカリキュラムを履修することにより経済的にも時間的にも有利です。摂食・嚥下障害のカリキュラムを取り入れ、高齢化社会に対応した理学療法士を養成することが特徴です。

本専攻の  
特色

3

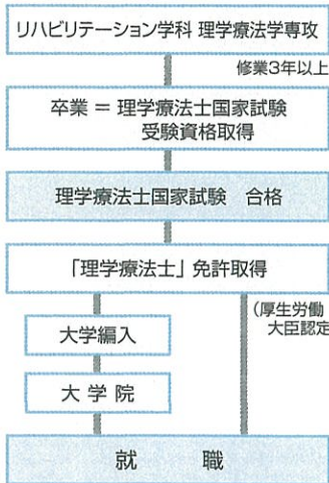
理学療法に関する知識だけでなく、医療人としてのマナーや接遇なども担当教員とともに共有することにより、医療人として優れた人材を養成します。

# 理学療法士になるには

3年間の教育を通して確かな力を身につけて卒業し、国家試験に合格すると、下記のような職場で働くことができます。常に変化する医療・介護業界に対応するためには、就職後も勉強は欠かせません。

## ●カリキュラム

○印は選択科目を表す



## 理学療法士の働く場所

- 医療施設** ●病院(総合病院、一般病院ほか) ●診療所 ●リハビリテーションセンター など
- 小児施設** ●児童福祉施設 ●養護学校 など
- 介護保険施設** ●介護老人福祉施設 ●老人保健施設 など
- 行政機関** ●県 ●市町村 ●保健所 ●保健センター など
- 教育研究機関** ●大学 ●短期大学 ●専門学校 など
- その他** ●身体障害者更正相談所 ●身体障害者福祉センター ●訪問介護ステーション ●有限会社、株式会社等の企業 ●トレーナーとしてスポーツ選手と個人契約 など

年次	1年次		2年次		3年次	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期
総 合 科 学 科 目	英語I(英会話・基礎) 情報処理理論 人間と文学 人間関係論 ○岐阜の風土と生活 ○法律と人間 ○国際関係論 ○生命の科学	英語III(英分読解) 情報処理演習 保健科学の演習 ○現代社会と人間 ○科学技術と環境	英語II(英会話・応用) ○人間と哲学 ○教育と人間	医学英語 ○人間と芸術		
専 門 基 礎 科 目	解剖学 人間発達学 病理学 公衆衛生学 一般臨床医学 リハビリテーション概論 ○社会福祉概論 ○ケアマネジメント論	解剖学 解剖学実習 機能解剖学 生理学実習 運動学I 内科学 小児科学 老年学 生理学I(総論) リハビリテーション医学	整形外科学 神経内科学 機能解剖学実習 運動学II 生理学II(各論)	整形外科学 神経内科学 精神医学 臨床心理学 運動学実習		
専 門 展 開 科 目	理学療法学概論 理学療法教育管理学 生活環境学	表面解剖学 理学療法評価概論 理学療法評価検査・測定論I 臨床実習I(基礎) リハビリテーション関連機器	臨床運動学 理学療法評価検査・測定論II 理学療法評価実習 運動療法学 物理療法学 日常生活活動学 義肢装具学 理学療法治療学I(基礎治療技術論) 理学療法治療学II(中枢神経障害) 理学療法治療学III(整形外科系障害) 地域リハビリテーション	病態運動学 理学療法研究概論 理学療法評価演習 運動療法学実習 物理療法学実習 日常生活活動実習 義肢装具学実習 理学療法治療学IV(内部疾患・神経障害) 理学療法治療学V(小児疾患障害) 理学療法治療学VI(呼吸摂食障害) 臨床実習II(評価)	臨床実習III(応用) 臨床実習IV(総合)	臨床実習III(応用) 臨床実習IV(総合) 総合演習

## 卒 業

国家試験受験資格取得

理学療法士国家試験  
受験資格  
大学編入学試験

## 在学生の声



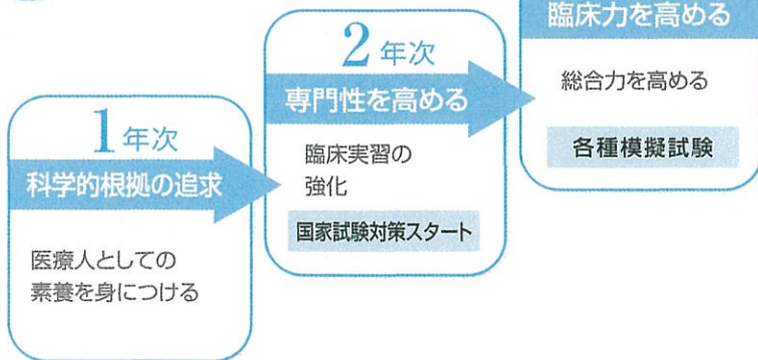
白川 真凜さん

リハビリテーション学科  
理学療法学専攻  
(岐阜県立益田清風高等学校 出身)

私は高校2年生の夏期休暇に理学療法の1日体験に参加したことがきっかけで理学療法士を目指そうと決意しました。

先生と学生との交流が深い本校に魅力を感じ、入学しました。実際に先生方は放課後に勉強を見てくださったり、休み時間に理解するまで説明してくださったりと私たちを全力でサポートしてくださっています。この恵まれた環境に感謝し、目標に向かって知識・技能を身につけて行こうと思います。

## 理学療法士へのステップ



## 目指す資格

### 理学療法士(国家資格)

※2年次から国家試験対策を開始し、3年次には各種模擬試験を実施。国家試験対策は万全のサポート体制で臨みます。万一、国家試験に合格しなかった学生については、卒業後3年間無料で授業(聴講)を受けることができます。

### ■卒業時に取得できる学位

・短期大学士(理学療法学)

### ■卒業時に取得できる資格

・理学療法士国家試験受験資格  
・理学療法系大学等編入学試験受験資格

リハビリテーションとは、障がいを持つ方々が、住みなれた地域で、そこに住む人々とともに生き生きと豊かに生活することを援助する、医療・保健・福祉の総合的な支援体系をいいます。

作業を通じた  
機能の回復に向け  
自らの実行力を育みます。

# リハビリテーション学科 作業療法学専攻

全日制3年

定員30名／共学

Department of Rehabilitation  
Occupational Therapy Major

## 作業療法士(OT)の仕事とは？

身体的、精神的な障がいによって日常の生活に困難を来した人に対し、もう一度その機能を回復させ、社会復帰できるように、機能訓練、能力訓練を行います。また、医療者としての対応のみでなく、機能や能力の回復のための道具の工夫・制作や、家屋改造計画など、幅広い知識と技術が求められる仕事です。

従来のリハビリ医療は、残存能力の再開発、社会復帰の促進などが主な目的でしたが、今では早期発見、疾病の進行予防から病気にかからない体づくりのための健康増進という、人々の積極的参加型の予防医学への参画が求められるようになってきています。これは全人的アプローチを必須とする医療であり、これからのリハビリ医療に従事する者にとって大いに求められるところです。全人的とは、「その人らしさ」と言い換えてもいいのではないのでしょうか。全人的アプローチとは、その人のあるべき姿を取り戻し、その人らしい人生を送ることができるよう援助すること。その人らしさを見出し、育てることの幸せを感じてもらえるようサポートすることだと考えています。リハビリ医療は、人々の人生に関わる、大変ですが魅力ある仕事です。

1

病院や施設から地域・家庭でのリハビリまでを含めた、高度で幅広い作業療法の学習を行い、障がいを持つ人々の視点に立った援助が行える専門職を育成します。

2

作業療法士には解剖学や生理学などの基礎医学系の知識や、臨床医療系に関する知識が不可欠です。そのため、医療に関する講義、様々な症例や最新情報を通じて、臨床に役立つ知識を学びます。

本専攻の  
特色

3

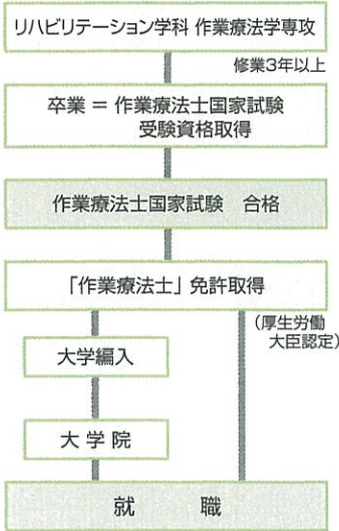
作業療法治療学では、さまざまな障がいの内容に応じた知識や技法を幅広く学び、医療福祉に対応できる力を身につけます。

# 作業療法士になるには

3年間の教育を通して確かな力を身につけて卒業し、国家試験に合格すると、下記のような職場で働くことができます。常に化する医療・介護業界に対応するためには、就職後も勉強は欠かせません。

○印は選択科目を表す

## ●カリキュラム



## 作業療法士の働く場所

- 身体**
  - 病院 ●保健所
  - 身体障害者福祉センター
  - 職業センター など
- 老年期**
  - 老人保健施設 ●療養型医療施設
  - デイサービスセンター など
- 精神**
  - 精神病院 ●精神保健福祉センター
  - 精神障害者社会復帰施設 など
- 子ども**
  - 小児病院 ●特別支援学校
  - 重症心身障害児施設 など

年次	1年次		2年次		3年次	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期
総論 科学科目	英語I(英会話・基礎) 情報処理論 人間関係論 人間と文学 ○岐阜の風土と生活 ○法律と人間 ○生命の科学 ○国際関係論	英語III(英文読解) 情報処理演習 保健科学の演習 ○現代社会と人間 ○科学技術と環境	英語II(英会話・応用) ○人間と哲学 ○教育と人間	医学英語 ○人間と芸術		
専門 基礎科目	解剖学 人間発達学 病理学 公衆衛生学 一般臨床医学 リハビリテーション概論 ○社会福祉概論 ○ケアマネジメント論	解剖学 解剖学実習 機能解剖学 生理学実習 運動学I 内科学 小児科学 老年学 生理学I(総論) リハビリテーション医学	整形外科 神経内科学 機能解剖学実習 運動学II 生理学II(各論)	整形外科 神経内科学 精神医学 臨床心理学 運動学実習		
専門 展開科目	作業療法治療学概論I 生活環境学	作業療法治療学概論III 基本作業療法学 作業療法評価概論 作業療法評価検査・ 測定論I リハビリテーション 関連機器	作業学I 作業学II 作業療法治療学概論II 作業療法評価検査・ 測定論II 作業療法評価実習 生活日常生活学 義肢装具学 作業療法治療学I (中枢神経系障害) 作業療法治療学II (整形外科系障害) 作業療法治療学III (神経難病系障害) 作業療法治療学VII (神経障害) 地域リハビリテーション	作業療法実習 スプリント制作実習 作業療法評価演習 日常生活活動実習 作業療法治療学IV (内部疾患系障害) 作業療法治療学V (小児疾患系障害) 作業療法治療学VI (呼吸摂食障害) 臨床実習II(評価)	臨床実習III(応用) 臨床実習III(総合)	臨床実習III(応用) 臨床実習III(総合) 総合演習

## 卒業

国家試験受験資格取得

作業療法士国家試験  
受験資格  
大学編入学試験

## 在学生の声

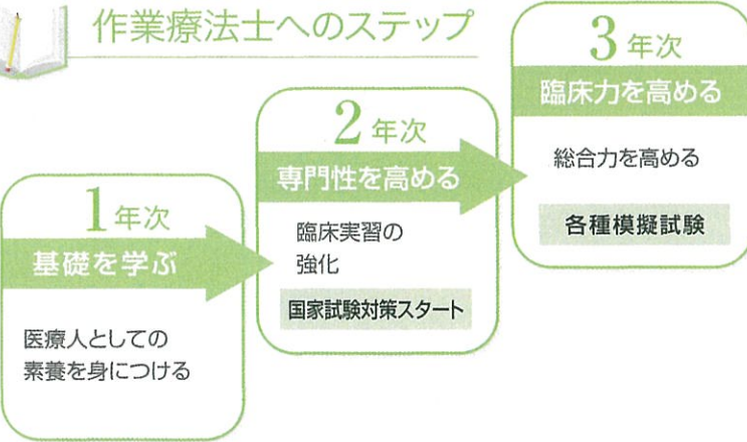


工藤 千佳さん

リハビリテーション学科  
作業療法学専攻  
(岐阜県立東濃実業高等学校 出身)

私は高校生の時に、病院での職業体験を通して作業療法士という仕事を知り、興味をもちました。そして、患者様に合わせて様々な面からアプローチを行う作業療法士になりたいと思うようになりました。本校は、学生一人ひとりに向き合い、サポートして下さる先生方の下で、3年間で効率よく国家試験に向けた勉強ができるということが魅力だと思います。同じ目標を持つ仲間とともに、今後も努力していきたいです。

## 作業療法士へのステップ



## 目指す資格

**作業療法士(国家資格)**

※2年次から国家試験対策を開始し、3年次には各種模擬試験を実施。  
国家試験対策は万全のサポート体制で臨みます。  
万一、国家試験に合格しなかった学生については、卒業後3年間無料で  
授業(聴講)を受けることができます。

### ■卒業時に取得できる学位

・短期大学士(作業療法学)

### ■卒業時に取得できる資格

・作業療法士国家試験受験資格  
・作業療法系大学等編入学試験受験資格

## 卒業生からの メッセージ



### 信頼される看護師を目指し 日々勉強中

看護学科 繁平 果歩さん

中濃厚生病院 勤務  
(2015年3月 卒業)

大学生生活は勉強や実習の毎日で辛い事がありましたが、友達や家族に支えてもらいながら乗り越える事ができ、今は手術室で勤務しています。

手術室の仕事は初めて見るものが多く戸惑ったり失敗する事があり落ち込む事が多々ありましたが、先輩方が一つ一つ丁寧に教えてくださったりサポートしてくださるため今はできる仕事も増えて楽しく仕事をしています。

これからも日々勉強をし技術や知識を身につけて患者に信頼され支えていける看護師を目指していきたくと思います。

みなさんも勉強と実習を乗り越えて素敵な看護師になってください。



### 毎日が緊張の連続… でも、小さな喜びの連続でもあります

看護学科 高田 育美さん

揖斐厚生病院 5階内科病棟 勤務  
(2012年3月 卒業)

私は今、子どもの頃から憧れていた看護師として内科病棟に勤務しています。就職したばかりの頃は、仕事を覚え、こなすことで精一杯でした。失敗に落ち込んだことも、一度や二度ではありません。でも、常に先輩方の温かなフォローや指導があり、安心して看護技術の経験を積み重ねていくことができています。週1回のペースで夜勤もこなさなければならず、忙しい毎日ですが、患者様に名前を覚えてもらえたり、「今日もありがとう」「あなたの笑顔で元気になれた」などと言ってもらえると、とてもうれしいですね。

今、改めて思うのは、看護師は医療人として患者様の一番近くにいる存在だということです。岐阜保健短期大学で学んだ『基礎を大切に看護』をしっかりと心に留めて、今後は確かな根拠に基づいて症状をよりの確に判断し、メンタル面も含めて患者様をケアできるようになることが目標です。

## キャンパス カレンダー

①…1年生 ②…2年生 ③…3年生

### 看護学科

看護学科  
地域別交流会

③ 国家試験対策講座  
③ 前期臨床実習



入学式

② 国家試験対策講座  
③ 国家試験対策講座  
夏期休暇開始

補講・集中講義  
前期定期試験

4 入学式

5 オープン  
キャンパス

6 オープン  
キャンパス

7 オープン  
キャンパス

8 オープン  
キャンパス

### リハビリテーション学科

①…1年生 ②…2年生 ③…3年生

\*臨床実習Ⅰ(基礎)はI,II期の内いずれか一期間

\*臨床実習Ⅱ(評価)はI,II期の内いずれか一期間

\*臨床実習Ⅲ,Ⅳ(応用・総合)はI,II,III期の内いずれか二期間

③ 第I期:  
臨床実習Ⅲ  
(応用)



オープンキャンパス

③ 第II期:  
臨床実習Ⅲ・Ⅳ  
(応用・総合)  
夏期休暇開始



## 常に理学療法士としての 目標を

リハビリテーション学科  
理学療法専攻 **安藤 春菜さん**

木沢記念病院 総合リハビリテーション部 勤務  
(2015年3月 卒業)

岐阜保健短期大学で過ごした3年間は大変でしたが、充実していました。先生方にも熱心に指導をいただきました。現在は、理学療法士として臨床に出て働いています。社会人としての責任感など最初は戸惑うことばかりでしたが楽しく過ごしています。

3年間で学んだことを活かせるよう頑張ります。



## 心・生活に身近な リハビリテーションを

リハビリテーション学科  
作業療法専攻 **林 里奈さん**

一宮西病院 勤務 (2014年3月 卒業)

私が作業療法士の仕事に興味を持ったのは、中学生の頃に職場体験として病院のリハビリテーション科を見学し、作業療法の職域の広さや奥深さに触れたことがきっかけでした。

進学先を岐阜保健短期大学に決めた理由は、自宅から通える距離であること、3年という短期間で資格取得できること、そして先生方のフレンドリーさでした。入学後は、わからないことがあればいつでも先生方にサポートしていただける環境なので勉強に励みやすく、無事に卒業し国家試験に合格することができました。現在、卒後2年が経過していますが、現場で患者様の疾患の捉え方や治療プログラムで悩んだときは大学へ行き、臨床経験が豊富な先生方にアドバイスをもらっています。

私の勤務先は急性期病院のため、患者様1人1人に関わる時間や出来ることは限られていますが、退院後に自立した生活が送れることを見通した作業療法を展開していきたいです。



## 今の自分があるのは 皆のおかげ

リハビリテーション学科  
作業療法専攻 **小松 志帆さん**

一宮西病院 勤務 (2015年3月 卒業)

高校の職場体験で作業療法士を知り、岐阜保健短期大学のオープンキャンパスに参加しました。革細工体験や先輩方のお話しを通して「リハビリの仕事もいいな」と思い、実家の長野を離れ岐阜保健短期大学への進学を決めました。大学3年時の実習で患者様との接し方で悩み、実習を投げ出そうとしました。しかし、実習指導者の先生方はそんな私を最後まで見捨てず指導してくださり、「この先生たちといつか一緒に働きたい」という気持ちが芽生え、もう一度諦めずに頑張ることができました。

現在、恩師である先生方と一緒に働くという夢が叶い、患者様との関わり方やどんな治療プログラムを立案するか日々学ぶことがたくさんです。まだまだ未熟なことばかりですが、お世話になった方々に恩返しができるよう、感謝の気持ちを忘れずこれからも頑張っていきます。



- ① 国家試験対策講座
- ② 国家試験対策講座
- ③ 国家試験対策講座
- ④ 後期臨床実習

- 冬期休暇開始
- ③ 国家試験対策講座

- 集中講義  
後期定期試験
- ③ 国家試験対策講座

- ① 高齢者看護学実習
- ① 小児看護学実習 I
- ② 領域別臨床実習
- ① 国家試験対策講座
- ② 国家試験対策講座

- ①② 集中講義
- 春期休暇開始

9 オープン  
キャンパス

10 学園祭  
オープン  
キャンパス

11

12

1

2 国家試験

3 卒業証書  
学位授与式

- ③ 第Ⅲ期:  
臨床実習Ⅳ  
(総合)



学園祭

- 冬期休暇開始
- ③ 卒業試験

後期試験

- ② 第Ⅰ期:  
臨床実習Ⅱ  
(評価)

- ① 第Ⅰ,Ⅱ期:  
臨床実習Ⅰ  
(基礎)
- ② 第Ⅱ期:  
臨床実習Ⅱ  
(評価)

## 共通施設



### 情報科学演習室

高度情報化社会に対応する技術を養う演習室です。最新鋭の90台のノートパソコンがあります。



### 図書館

学問研究に欠かせない書物はもちろん、パソコンや視聴覚機器も設置され、学生の情報検索に大変役立っています。

# 充実した環境で学ぶよるこび



学生ラウンジ

学びの  
施設・設備

## カラフルな キャンパスライフを演出。

ユニークな色づかひの明るいラウンジ、ピアノのある落ち着いたホール。疲れた身体を癒し、学びへのファイトを満たしてくれるでしょう。

## 看護学科



### 実習室1 (基礎・成人看護実習室)

講義で学んだ理論や技術をすぐに実践できる講義・演習一体型の実習室。約50㎡の広さの室内には学生3人に1台のベッドを配置し、ビデオカメラ、各種演習教材などを備えています。



### 実習室2 (高齢者・在宅実習室)

在宅療養者の生活の質向上のために、あなたはどれだけのアイデアを見つけることができるでしょう…。



### 実習室3 (母性・小児看護実習室)

臨床実習前の学生が基本技術を必ず猛練習する baby room。



### シミュレーションコーナー

いろいろな症例のシミュレーションを通してアセスメントや看護技術を極めます。



### フィジカルアセスメントモデル

聴いたこともなかった人体内部の音や映像を最新の機器を通して感じられることでしょう。



### 標本室

人体のあらゆる部位を立体モデルとして設置しています。見たり触れたりしてリアルに学習します。



### 講義室

約100名が同時に受講できる講義室をはじめ、大型スクリーンを備えた教室など、6つの講義室を備えています。



### 体育館

放課後にバスケット、バレー、バドミントンなどの学生サークルが活動しています。入学式もこの体育館で行われます。



### 学生ホール

ランチタイムや放課後に学生たちが利用しています。友達と語り合うすてきな場所です。



### ヤマザキショップ

このお店の存在は、学生にとって強いミカタ!! 飲食品から生活雑貨まで、キャンパス内で手に入れることができます。

あらゆる実習を通じて実践力を養います。

どの実習室も学生の自主的な反復練習を支援する設備を整えています。

## リハビリテーション学科



### 理学療法室(1)

運動学実習や運動療法学実習などヒトの動きを客観的なデータとして評価するため、この実習室では測定方法や評価方法を学びます。



### 理学療法室(2)

温熱療法、電気療法、牽引療法などの治療機器を使用して実際に体験して学びます。



### 治療実習室

理学・作業療法の治療、評価など臨床実習に向けた実技を学びます。多くのベッドを設置し、一人でも多くの学生が充実した実習を行えるようにしています。



### 基礎医学実習室

解剖学、生理学などの基礎医学を学び、この部屋で実習を通して知識を深めます。



### 機能訓練室

ベット、平行棒、訓練用階段など実際の病院や施設に使用されている機器を設置し、臨床実習に備えて、この部屋で理学療法評価から治療まで系統的に学びます。



### 木工・金工・陶芸室

作業療法の中でもダイナミックな作業をここで学びます。多彩な設備が整っています。



### 織物・手工芸室

卓上織り機を使用したり、細かな作業活動を行ったり、楽しく工程を学ぶ教室です。



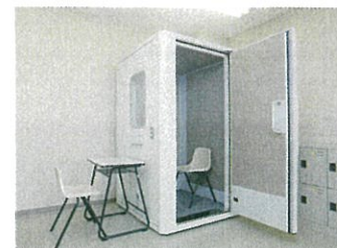
### 装具加工室

義手や義足装具など、手足の代わりとなるもの、手足の動きを助けるためのものを学ぶ教室です。



### 日常訓練室

日本独自の生活様式に対応できるように指導方法をこの教室で学びます。



### 言語実習室

各種の言語機能検査法とその診断学的意義について体系的に理解し、習得します。



「地域に根ざした実践者として活躍できる医療職の育成」をめざして、高度な専門的医療を担う総合病院や地域に密着した保健福祉施設などで実習を行います。現場の指導者と大学の専任教員が連携しサポートを行います。

姉妹施設・社会福祉法人 豊寿会



**岐阜保健短期大学医療専門学校**  
〒500-8281 岐阜市東鶴2丁目69番地  
TEL : 058-274-3227  
http://www.toyota.ac.jp



**高齢者総合福祉施設 サンライフ彦坂**  
〒501-1103 岐阜市彦坂川北230番地  
TEL : 058-238-8800(代)  
http://www.houjiyukai.jp/hikosaka



**障がい者総合福祉施設 あいそら羽島**  
〒500-8281 羽島市足近町市場1130番地  
TEL : 058-393-3131(代)  
http://www.houjiyukai.jp/aisora

- ・JA岐阜厚生連 東濃厚生病院
- ・JA岐阜厚生連 中濃厚生病院
- ・JA岐阜厚生連 岐北厚生病院
- ・JA岐阜厚生連 揖斐厚生病院
- ・JA岐阜厚生連 西美濃厚生病院
- ・朝日大学歯学部附属村上記念病院
- ・可児とうのう病院
- ・大垣徳洲会病院
- ・岐阜ハートセンター
- ・医療法人蘇西厚生会 松波総合病院
- ・社団法人 岐阜病院
- ・特定医療法人杏嶽会 一宮西病院
- ・社会福祉法人豊寿会 高齢者総合福祉施設 サンライフ彦坂
- ・医療法人蘇西厚生会 松波総合病院 老人保健施設
- ・医療法人和光会 介護老人保健施設 寺田ガーデン
- ・医療法人社団清生会 介護老人保健施設ロアジかねまつ
- ・社会福祉法人元気寿会 葉栗の郷
- ・社会福祉法人はしま 特別養護老人ホーム 寿光苑
- ・社会福祉法人福寿会 特別養護老人ホーム リバーサイド川島園
- ・医療法人社団友愛会 介護老人保健施設 山県グリーンポート
- ・医療法人謙清会 介護老人保健施設 いこいの里
- ・かぐや第二幼稚園
- ・岐阜市立合渡保育所
- ・岐阜市立あかね保育所
- ・岐阜市立柳津保育所
- ・岐阜市立柳津東保育所
- ・まつなみ訪問看護ステーション
- ・いび訪問看護ステーション
- ・みどり訪問看護ステーション
- ・しずさと訪問看護ステーション
- ・サンライズケアステーション
- ・旭が丘訪問看護ステーション
- ・訪問看護ステーション まごころ
- ・一宮西病院
- ・足立病院
- ・浅野外科内科
- ・小林記念病院
- ・高須病院
- ・新生病院
- ・城山病院
- ・岩砂病院
- ・岐阜市民病院
- ・加納渡辺病院
- ・みどり病院
- ・堀部クリニック
- ・まくわクリニック
- ・山田病院
- ・安江病院
- ・博愛会病院
- ・大橋整形外科病院
- ・大垣中央病院
- ・関中央病院
- ・ポツポの家
- ・加藤病院
- ・下呂市立金山病院
- ・たかぎ整形外科・皮膚科
- ・山内ホスピタル
- ・医療法人陽和会 春日井リハビリテーション病院
- ・岐関中央クリニック
- ・高井病院
- ・社会医療法人厚生会 多治見市民病院
- ・岐阜大学医学部付属病院
- ・大垣市民病院
- ・河村病院
- ・近石病院
- ・黒野病院佐波保育所
- ・京町保育所
- ・早田保育所
- ・則竹保育所
- ・市橋保育所
- ・島保育所
- ・岩野田保育所
- ・鷲山保育所
- ・鶯保育所

Q&A さまざまな疑問・質問にお答えします。

**Q** 短期大学と4年制大学とどのような違いがありますか？

**A** 看護師の国家試験受験資格が3年で得ることができるメリットがあります。

**Q** 国家試験以外の資格は取れますか？

**A** ①看護系大学等編入試験受験資格  
②保健師、助産師養成受験資格  
③養護教諭特別別科受験資格

**Q** 保健師、助産師の資格を取得できますか？

**A** 本学を卒業後、保健師及び助産師養成施設の受験資格が得られ、1年の進学で各国家試験の受験資格が得られます。また、看護系大学の3年編入により、保健師さらに選択により助産師の国家試験受験資格が得られます。

**Q** 通学や病院実習等で事故があったときの対応はどうなっていますか？

**A** 正規の授業中、課外活動中、通学中の損害事故を補償するための保険制度(学生教育研究災害障害保険)を紹介し、入学時に加入することを勧めます。

**Q** 親元から離れて生活するのに安心して住める場所はありますか？

**A** 本学には学生寮はありませんが、遠方からの入学者も多いのでアパートを斡旋する業者を紹介していますので、不便はありません。

**Q** 奨学金制度について教えてください。

**A** 本学には特別奨学金制度があります。この制度は一般入試(一次)の受験合格者で上位7名を対象に授業料半期分を奨学金として給付します。その他の制度として日本学生支援機構奨学金(第1種、第2種)及び医療機関からの奨学金があります。

**Q** 入学試験の概要を教えてください。

**A** 入試方法は一般入試、推薦入試及び社会人入試があります。試験の内容は一般入試は学科試験と面接を行い、推薦入試及び社会人入試は小論文と面接を行います。

**Q** 卒業後の進路を教えてください。

**A** 病院等の医療機関で看護師として、地域の訪問看護師として、また高齢者等の保健福祉施設の看護師として活躍することももちろん更なる資格(保健師、助産師、大学編入)をめざして進学の道も開かれています。

**Q** 在学中の困りごとについて相談するところがありますか？

**A** 入学から卒業まで相談にのるアドバイザー制度があります。また、週1回カウンセラーが来校し、希望者は相談することができます。

**Q** 通学について教えてください。

**A** 定期バスー授業に合わせてダイヤが組まれています。自動車通学可一駐車場があります。

設 なごみの里	名古屋市民立大学病院	さくら病院	松浦病院	于海リハビリテーション病院
設 喜の里	一宮市民病院	済衆館病院	山下病院	川崎市民病院
設 ロアジかねまつ	稲沢市民病院	佐藤病院	三重県立志摩病院	京都医療センター
設 操々	春日井市民病院	昭和病院小林記念病院	桑名市総合医療センター	新宮医療センター
設 祥会青芳	小牧市民病院	城山病院	静岡市立静岡病院	高橋整形外科
設 徳階	津島市民病院	大雄会病院	新富士病院	大垣中央病院
設 紀会	江南厚生病院	岡部外科	聖隷富士病院	奈良平成記念病院
設 リバーサイドビル	一宮西病院	北医療生活協同組合 北病院	聖隷三方病院	野村病院
設 和会 美和の里	名古屋徳洲会病院	北津島病院	あびこ病院	丸川病院みどり病院
設 き 西濃サンホーム	刈谷豊田総合病院	北林病院	石和温泉病院	
設 あいそら羽島	名古屋記念病院	高浜整形外科リウマチクリニック	大田病院	
	尾州病院	白山リハビリテーション病院	甲西リハビリ病院	
	国井病院	日向病院	上野病院	

※岐阜保健短期大学看護学科は、2019年(平成31年)に「岐阜保健大学看護学部看護学科(仮称)」を設置構想中



学校法人 豊田学園

## 岐阜保健短期大学

〒500-8281 岐阜県岐阜市東鶉2丁目92番地

TEL.058-274-5001

FAX.058-274-5260

E-mail:gihotandai@bz03.plala.or.jp

<http://www.gifuhoken.ac.jp/>

岐阜保健短期大学

Web 検索



携帯サイト

<http://gifuhoken.ac.jp/>



公式  
instagram



リハビリテーション学科  
公式 Facebook

