

「常葉大学健康プロデュース学部健康鍼灸学科 カリキュラムツリー」

地域・社会で活躍できるはり師・きゅう師

知識・理解 専門職として必要な現代医学と東洋医学の知識を身につけている。
思考・判断 現代医学的なはりきゅう技術と東洋医学的なはりきゅう技術の共通点、相違点を理解し、客観的に治療効果を判断できる。
関心・意欲 東洋医学的視点とはりきゅう技術とを手段として活用し、人々の健康に対するニーズに応えることができる。
態度 医療人としてのモラル、マナー、礼儀を身につけ、実践できる。
技能・表現 保健医療活動について広い視野に基づく判断力を持ち、地域社会に貢献することができる。

4年
後期
前期

卒業研究 I
セミナー I
専門演習 I
解剖生理学実習

卒業研究 II
セミナー II
専門演習 II

臨床実習 I
・
臨床実習 II

はりきゅう総合領域を学ぶ

臨床はりきゅう学実習

応用療法実習 A
応用療法実習 B

はりきゅう経営学
介護福祉はりきゅう学
はりきゅう臨床特論 A
はりきゅう臨床特論 B

3年
後期
前期

臨床医学を学ぶ

機能解剖学 II
病態生理学
機能解剖学 I

鑑別診断学
内科学

リハビリテーション医学各論
外科学各論
リハビリテーション医学概論
外科学概論

健康運動学を学ぶ

障害者スポーツ論

身体運動文化論
健康発育発達論
スポーツの思想
安全教育学
健康教育学

応用実習 II (現代)

応用実習 I (東洋)

はりきゅう触診実習
基礎実習 III

臨床経穴学実習

経絡経穴学実習

基礎療法実習 II
基礎実習 II

基礎療法実習 I
基礎実習 I

はりきゅう臨床の基礎を学ぶ

臨床コミュニケーション
東洋医学臨床論 II
はりきゅう診断学 I (東洋)
東洋医学臨床論 I 臨床経穴学

2年
後期
前期

基礎・臨床医学を学ぶ

機能解剖学概論 II
運動生理学 II
運動生理学 I
機能解剖学概論 I

病理学 II
運動学
病理学 I

臨床医学 II
公衆衛生学
臨床医学 I

健康科学概論
運動生理学概論
トレーニング概論
スポーツ心理学概論
トレーナー概論
生活習慣病論
生涯スポーツ論

はりきゅう技術を習得する

基礎医学を学ぶ
解剖学概論 II
生理学 II
解剖学概論 I
生理学 I

教養教育
人間力
セミナー
他69科目

学部共通
健康プロ
デュース
概論
他6科目

はりきゅう基礎領域を学ぶ
東洋医学概論 II
経絡経穴学 II
経絡経穴学 I
東洋医学概論 I

1年
後期
前期