

信州大学医学部保健学科検査技術科学専攻，理学療法学専攻及び作業療法学専攻
学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）

信州大学医学部保健学科の理念と目標に則り，以下の知識と能力を十分培った学生に「学士（保健学）」の学位を授与する。

1. 基礎的・専門的な知識と技能（Basic and Specialized Knowledge & Skills）

保健・医療専門職者に必要な幅広い教養と基礎的・専門的な知識・技能を修得し，さまざまな状況で活用できる。

2. 科学的探求力（Scientific Inquiry & Task-Achievement Competency）

変化し続ける社会で派生する多様な課題に対して，地域・国際的な視点から，科学的・倫理的・道徳的・創造的に課題に対応していく探究心と，課題克服や目標達成に向けて生涯をかけて取り組む力が身についている。

3. 問題解決力（Problem-Solving Competency）

保健・医療・福祉の場で生じる多様な情報を，科学的・多角的に収集・評価・分析し，最新情報と科学的根拠に基づいて判断を行うとともに関係者に伝えることができる。

4. 対人関係形成・協働力（Interpersonal Skills & Interprofessional Collaboration）

保健・医療・福祉の現場における対象者やその家族，チーム関係者とコミュニケーションをとりながら適切な関係を形成し，保健・医療専門職者として協働的に役割を担うことができる。

5. プロフェッショナリズム（Professionalism）

保健・医療専門職者として生命を尊ぶ倫理観と責務・行動規範を身に付け，人々の健康と社会の発展に向けて省察的・自律的に行動することができる。