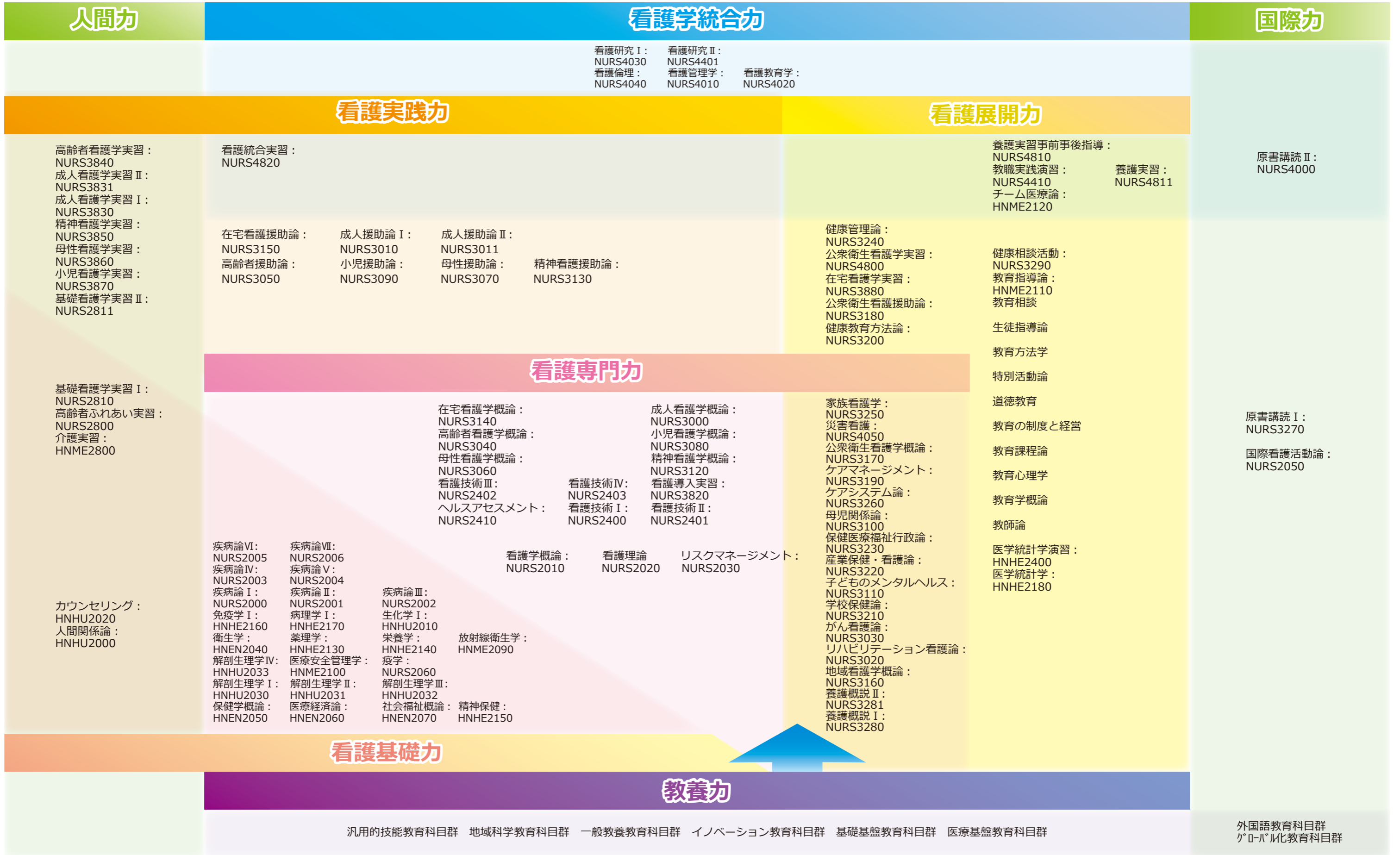


学習目標

- 看護学に必要な基礎知識(治療学、薬理学、病態生理学)を身につける。
- 看護学に必要な専門知識を身につける。
- 科学的根拠に基づいて、対象者に応じた看護過程(アセスメント・計画・実施・評価)を展開できる。
- 幅広い教養を身につけ、人間をより深く理解することができる。
- 国際性を身につけ、国際協力・貢献することができる。
- 病院・地域・学校・産業など多様なフィールドで活躍できる能力を身につける。
- 言語・非言語的コミュニケーションによって円滑な人間関係を築くことができる。
- チーム医療においてリーダーシップやコーディネーターの役割を担うことができる。
- 看護の倫理観に基づき対象者の尊厳を守ることができる。
- 生涯にわたって専門性を高め、研究心をもって看護・医療に貢献することができる。



授業科目名と併記されている科目ナンバリングシステムの基本ルール



科目コードの説明

<u>① 科目領域コード</u>	英 語	日 本 語
HNEN	Health Sciences (Environment・Nursing)	保健学 (環境・看護)
HNHE	Health Sciences (Health・Nursing)	保健学 (健康・看護)
HNHU	Health Sciences (Human・Nursing)	保健学 (人間・看護)
HNME	Health Sciences (Medical・Nursing)	保健学 (医療・看護)
NURS	Nursing	看護学

科目ナンバリングの概要

<u>② 水準番号</u>	<u>③ 個別番号</u>
0 = 公開講座等、単位なしの科目	000～399： 講義科目
1 = 教養入門科目	400～599： 演習科目
2 = 専門基礎科目	600～799： 実験科目
3 = 専門応用科目	800～899： 実習科目
4 = 専門総括科目	900～999： 学位論文作成関連科目、 (特別講義等の新規開発科目)
5 = 高度な学部専門科目、および 医歯薬系 5-6 年次用専門科目、 大学院入門用科目	
6 = 修士課程(博士課程前期)用科目	
7 = 博士課程(博士課程後期)用科目	