

視機能科学科

S Science & Art
科学的知識と技能を学び続ける力

視機能学に関する高度な専門的知識・技能に加え幅広い教養的知識を有し、高度情報化時代の臨床現場で活用できる。

T Teamwork & Leadership
チームワークとリーダーシップを
発揮する力

豊かな自己表現力とチームアプローチに基づく対話能力で、保健医療福祉スポーツ分野の複数の職種との連携を横断的・融合的に構築できる。

E Empowerment
対象者を支援する力

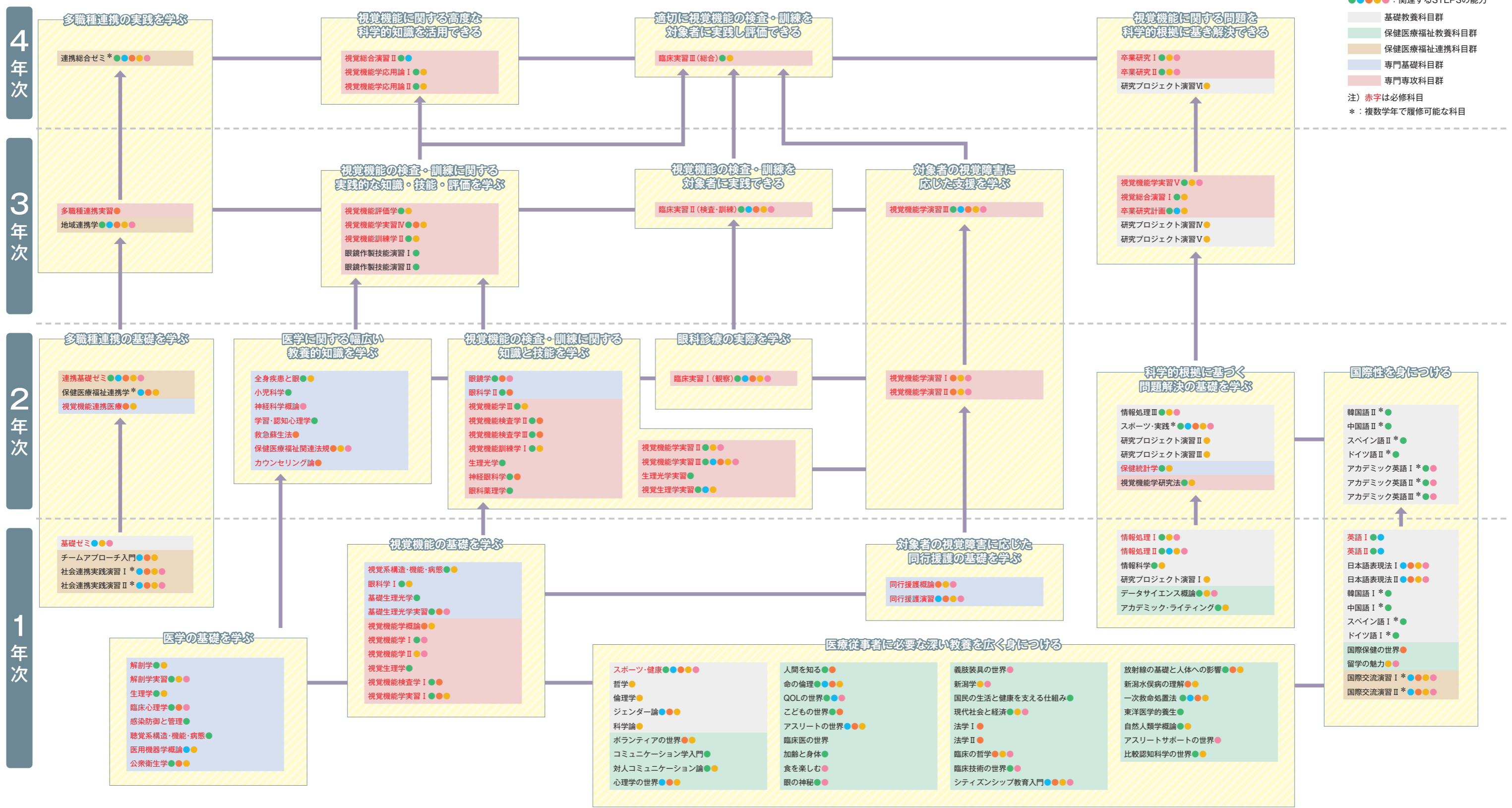
高い人間性と倫理性を備え、異文化理解と寛容な態度をもって対象者とコミュニケーションをとりながら、対象者のQOL向上を支援できる。

P Problem-solving
問題を解決する力

横断的・融合的な知見に基づいて、視機能に関し論理的に思考し、科学的根拠に基づいた確かな判断ができる。

S Self-actualization
自己実現を達成する力

自らの専門性を高める意欲を有し、加えて広く国内外の社会の動向に関心をもって専門的知識・技能を学び続けることができる。



●●●●●：関連するSTEPSの能力

- 基礎教養科目群
- 保健医療福祉教養科目群
- 保健医療福祉連携科目群
- 専門基礎科目群
- 専門専攻科目群

注) 赤字は必修科目
*: 複数学年で履修可能な科目