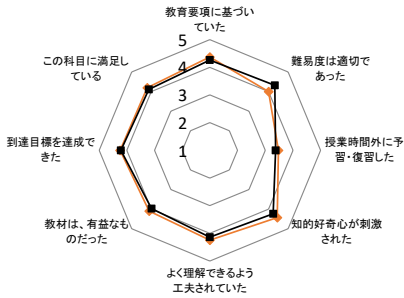


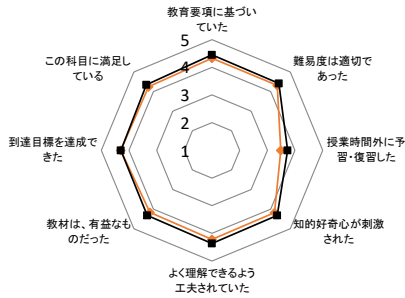
# 学生による科目改善アンケート【2025年度】 ～第1学年次～

— 2024 — 2025

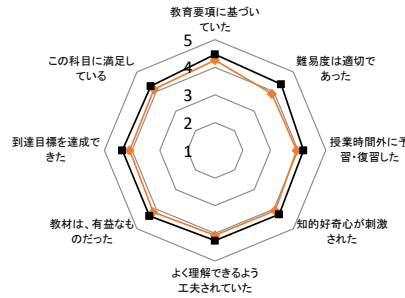
医学部へようこそ



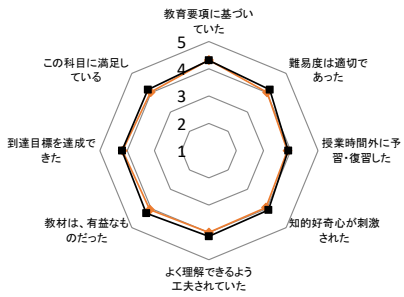
心理学実習



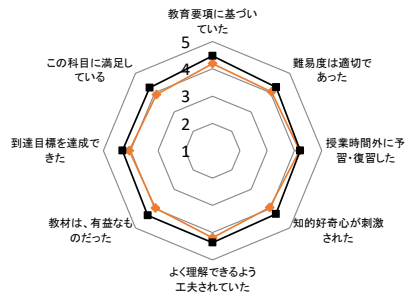
医情報学



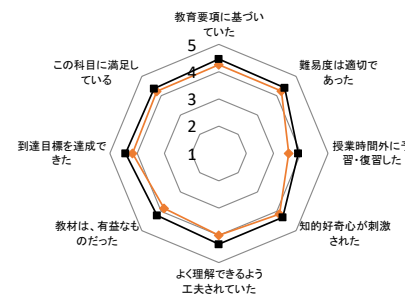
医情報学実習



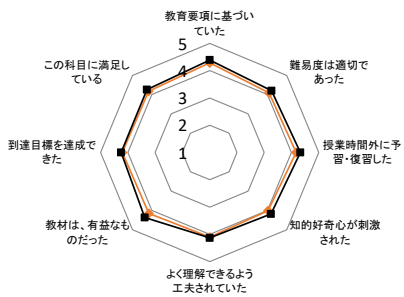
医学概論入門（アカデミックリテラシー教育科目）



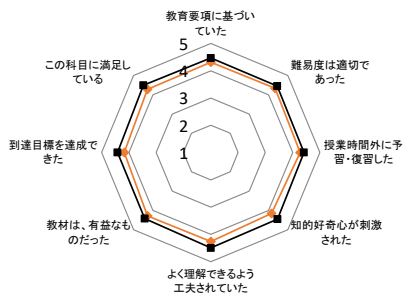
健康スポーツ科学



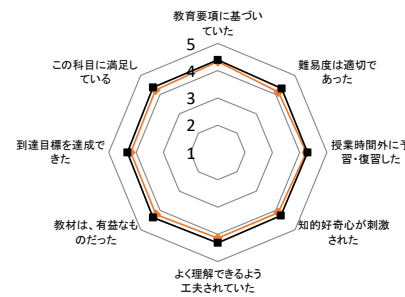
ライフサイエンスの基礎数学



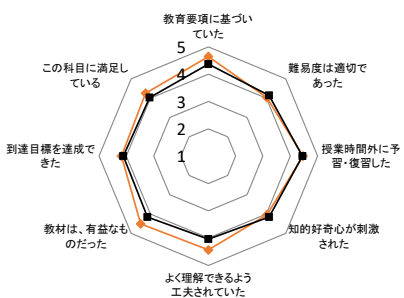
生物学



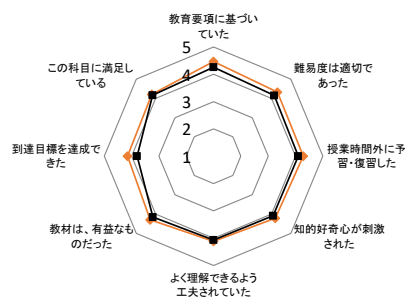
基礎物理化学



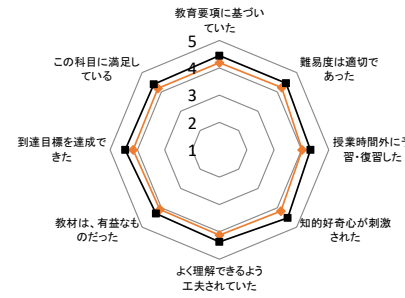
基礎物理学



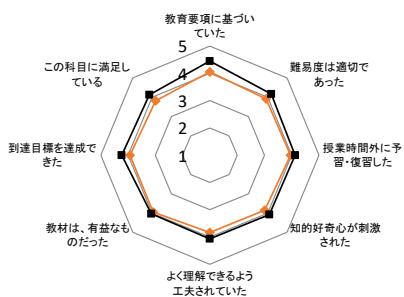
基礎生物学



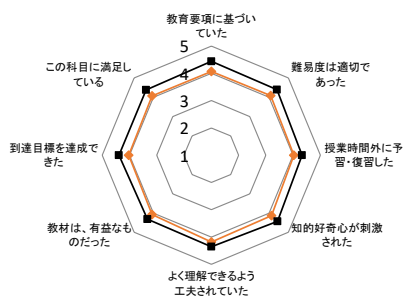
早期臨床体験実習Ⅰ



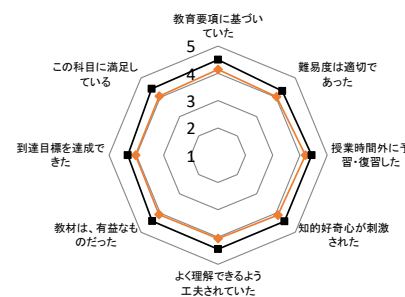
医学物理



人の行動と心理の科学



細胞生物学

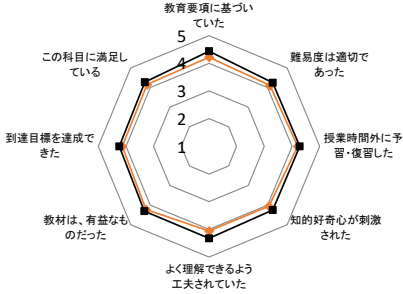


# 学生による科目改善アンケート【2025年度】 ～第1学年次～

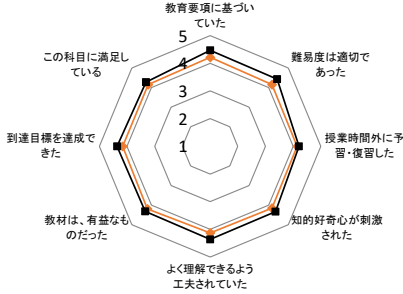
— 2024 — — 2025 —

## 医療コミュニケーション（ロールプレイ実習）と

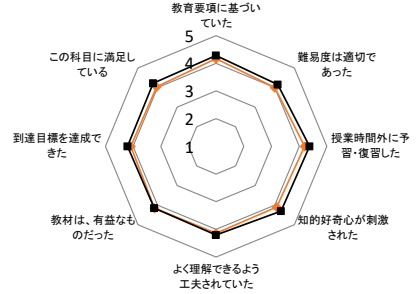
### 基礎生命化学



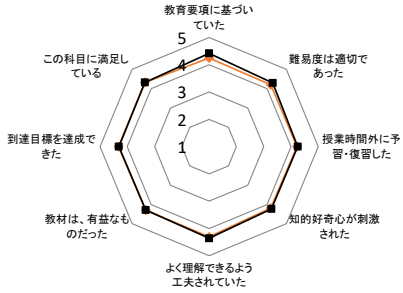
### 生命倫理



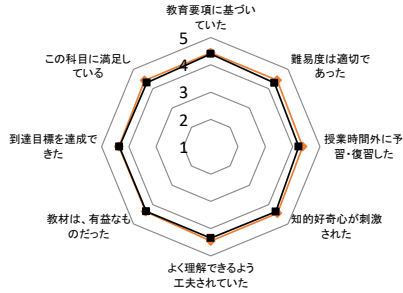
### 自然科学実習



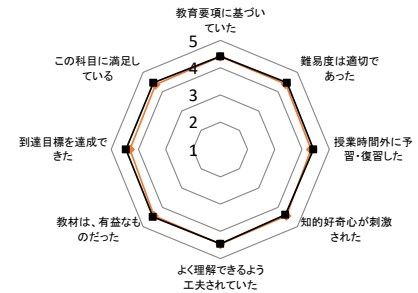
### General\_English\_I\_Reading



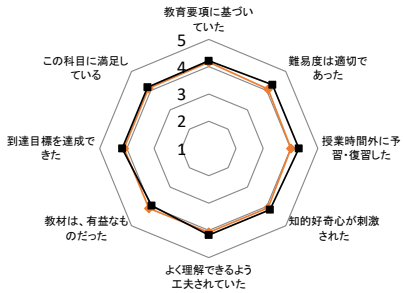
### General\_English\_Speaking



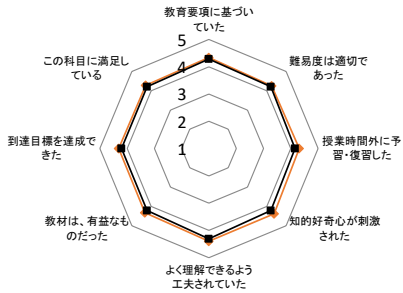
### 糖質と脂質の構造・代謝



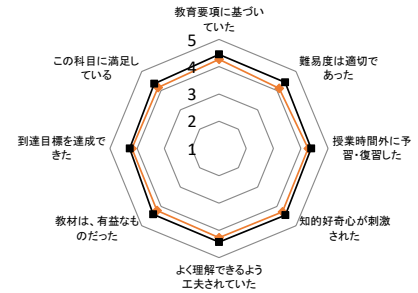
### タンパク質とアミノ酸の構造・機能・代謝



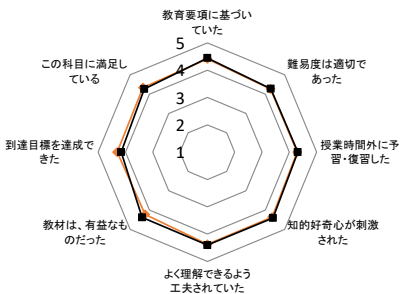
### 組織総論と器官・臓器の解剖Ⅰ（消化器）



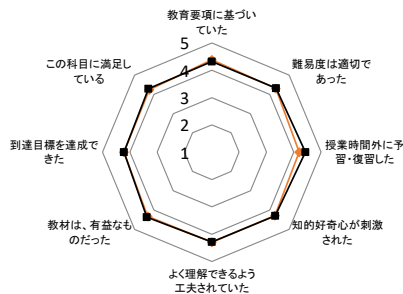
### 器官・臓器の解剖Ⅱ（筋・骨格と末梢神経）



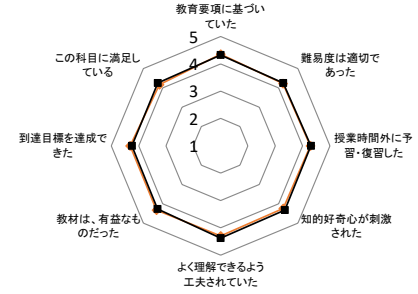
### 器官・臓器の解剖Ⅲ（循環・呼吸器）



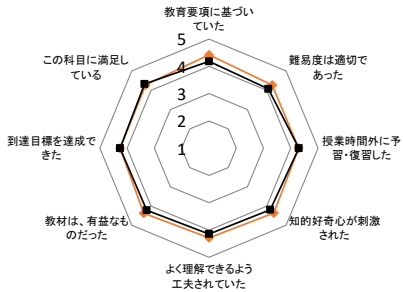
### 器官・臓器の解剖Ⅳ



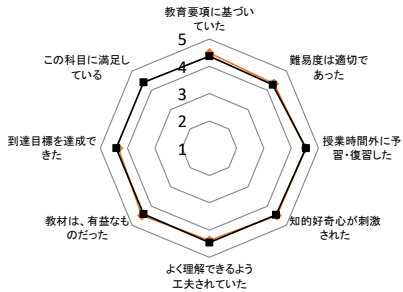
### 生物化学統合TBL



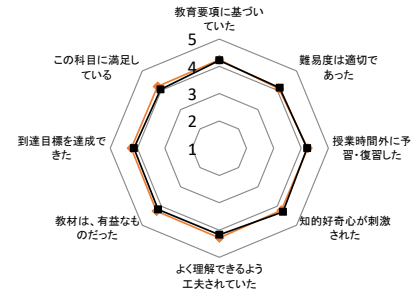
### 器官・臓器の発生



### 人体解剖実習



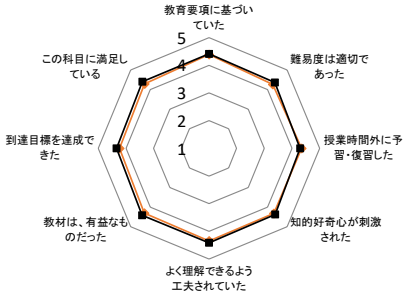
### 生化学実習



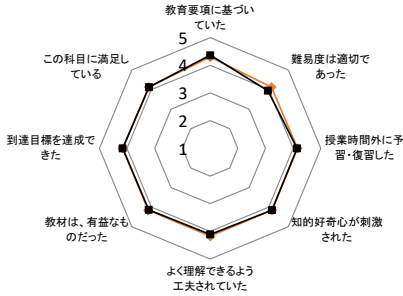
# 学生による科目改善アンケート【2025年度】 ～第2学年次～

— 2024 — — 2025 —

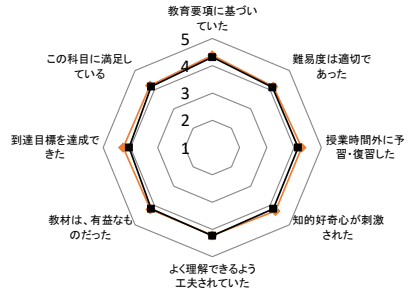
### 個体の調節機能



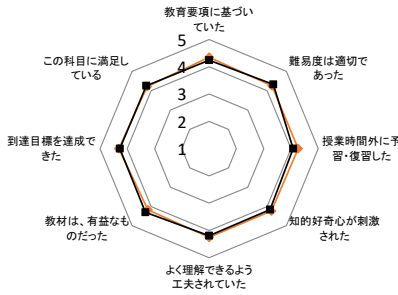
### 中枢神経系の解剖



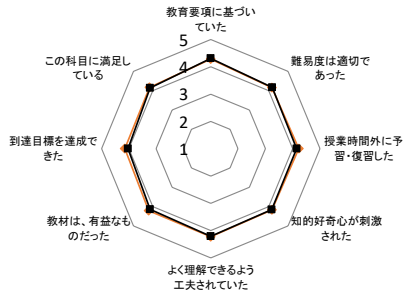
### 生体と薬物



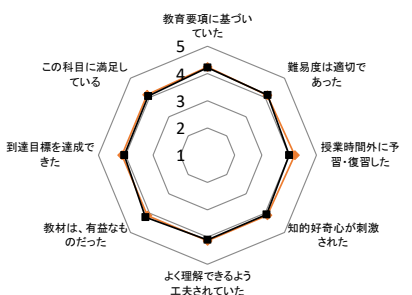
### 生理学実習



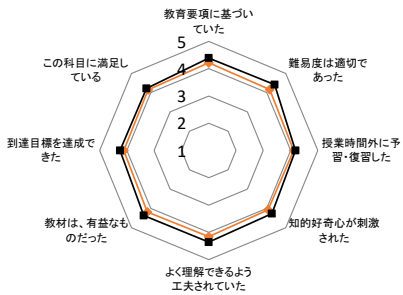
### ホメオスタシス



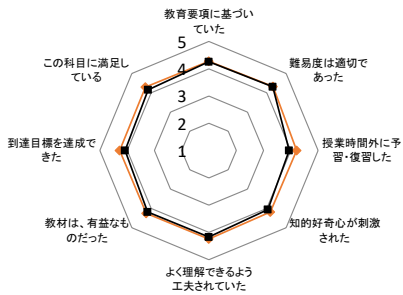
### 生体と微生物



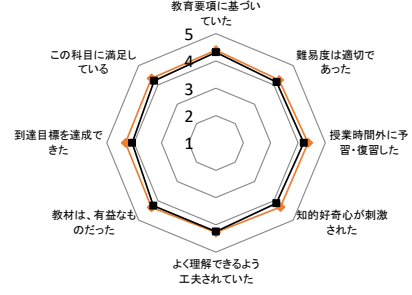
### 原因と病態



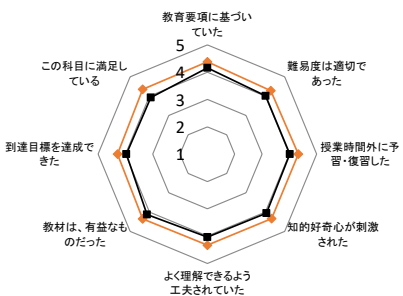
### 生体と寄生虫



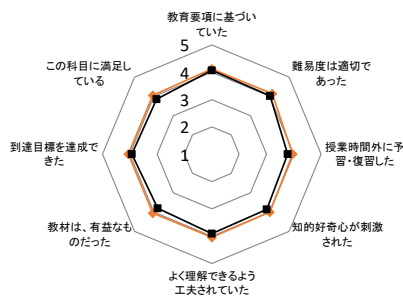
### 生体防御のしくみとその破綻



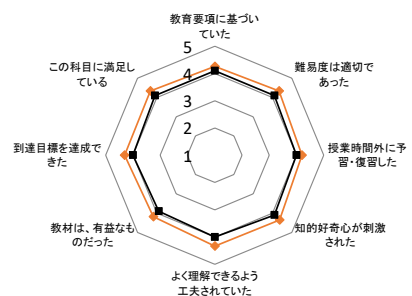
### 細胞機能異常と腫瘍



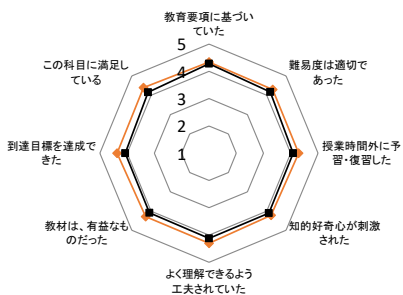
### 医学英語入門



### 早期臨床体験実習 II



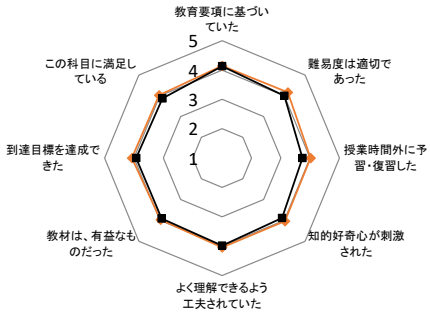
### 遺伝と遺伝子



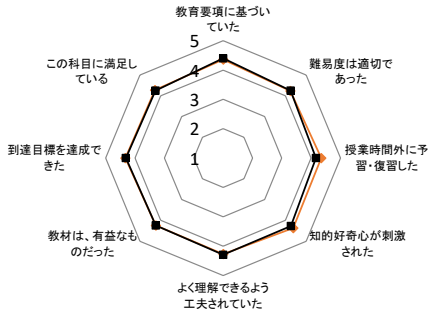
# 学生による科目改善アンケート【2025年度】 ～第2学年次～

— 2024 — 2025

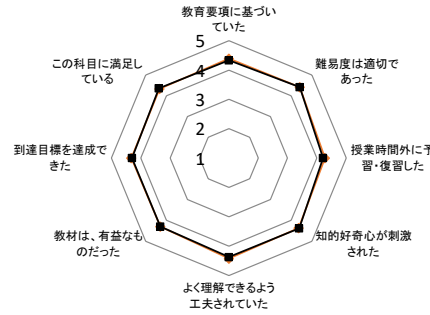
### 医学英語論文講読演習



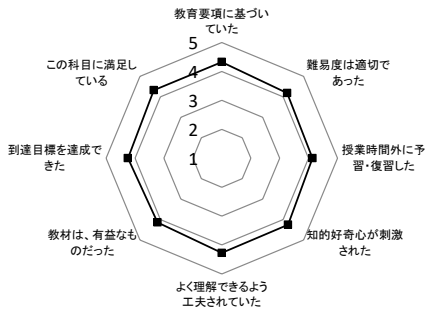
### 基礎医学統合TBL



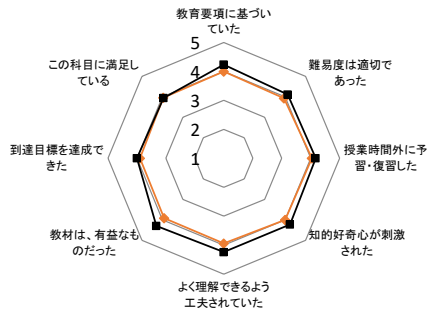
### 臨床入門



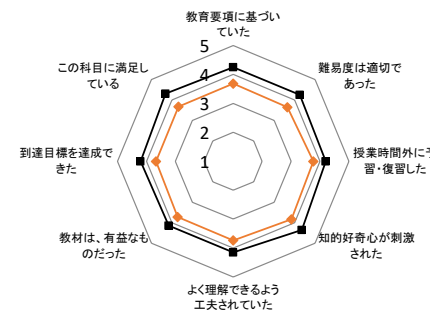
### チーム医療概論



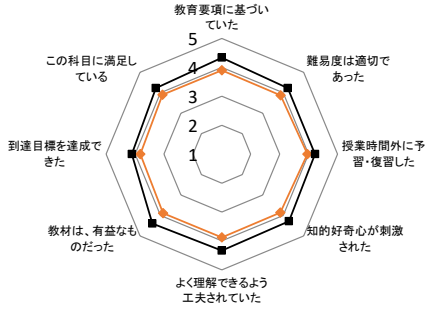
### 消化器病学



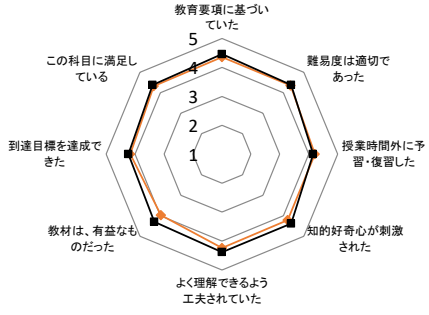
### 循環器系・腎尿路系の疾患



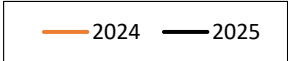
### 内分泌・代謝・免疫の疾患



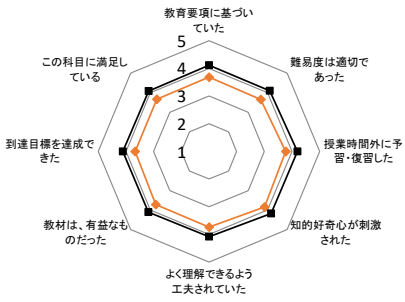
### 在宅ケア（訪問看護）実習



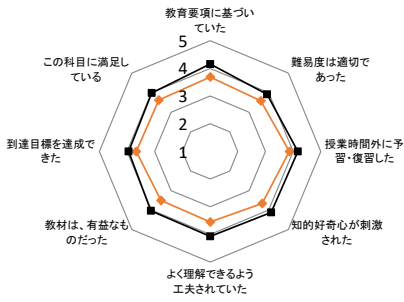
# 学生による科目改善アンケート【2025年度】 ～第3学年次～



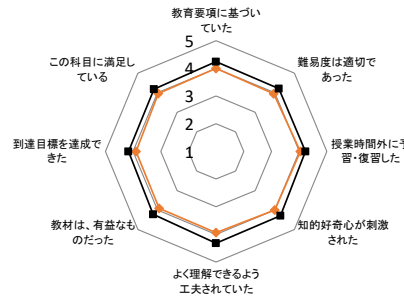
### 循環器系・腎尿路系の疾患



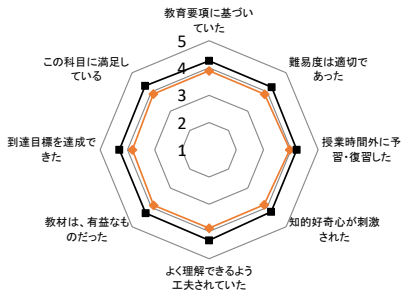
### 呼吸器・血液系の疾患



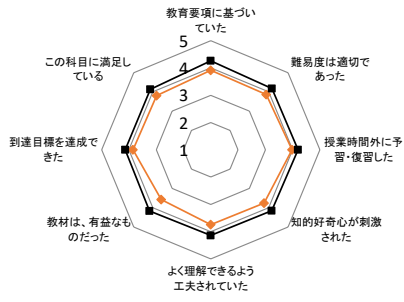
### 消化器病学



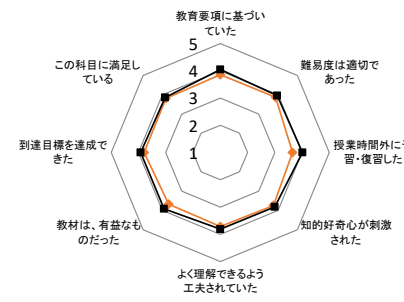
### 内分泌・代謝・免疫の疾患



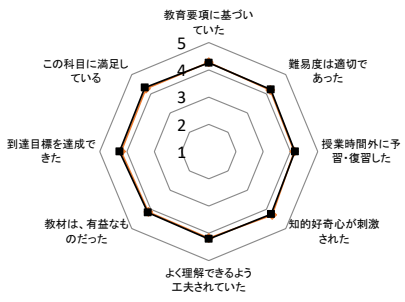
### 男性臓器および後腹膜臓器疾患（泌尿器科疾患）



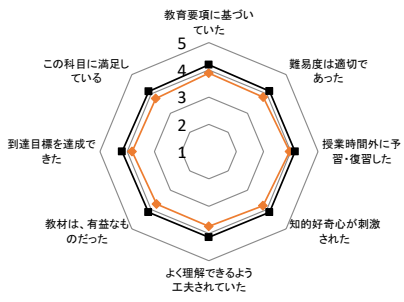
### 医の倫理・研究倫理とプロフェッショナリズム



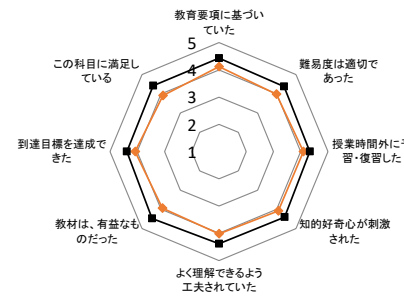
### 東洋医学入門



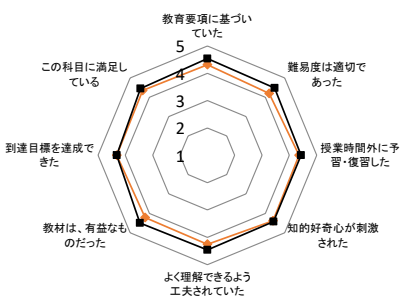
### チーム医療演習 - 患者の痛みがわかる医療者養成



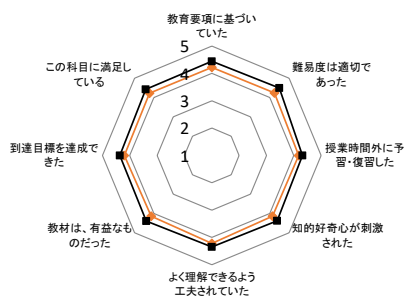
### 医学英語



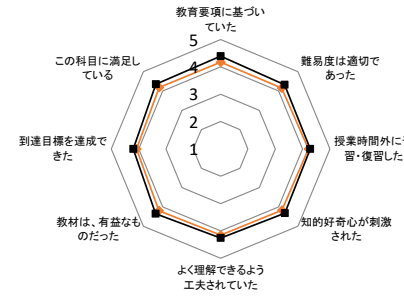
### 神経系の疾患



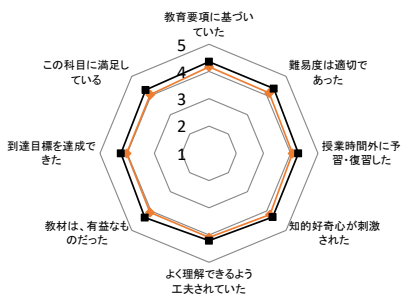
### 運動器系の疾患



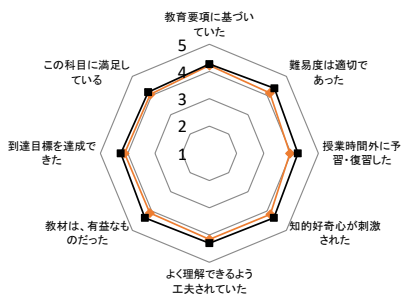
### 耳鼻・咽喉・口腔・頸部の疾患



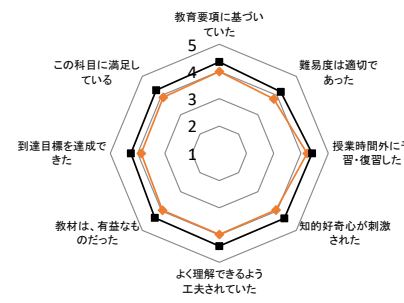
### 成長と発達



### 精神の疾患



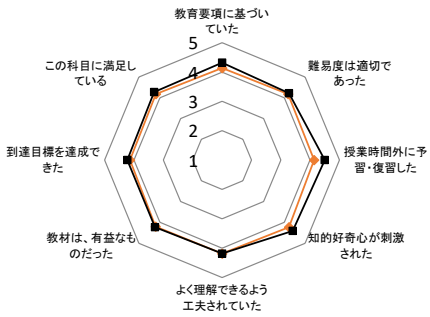
### 産科・婦人科と乳房の疾患



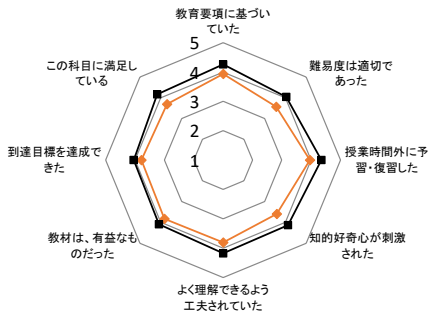
# 学生による科目改善アンケート【2025年度】 ～第3学年次～

— 2024 — 2025

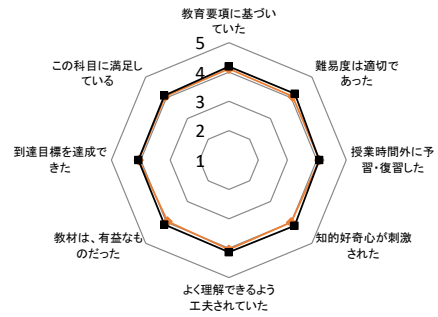
### 皮膚系の疾患



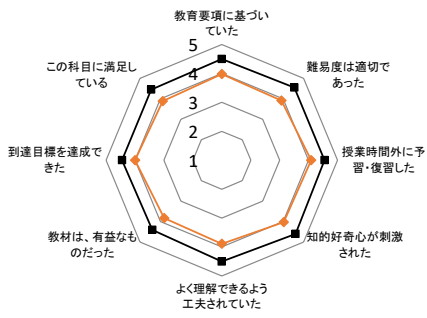
### 歯・顎・口腔系の疾患



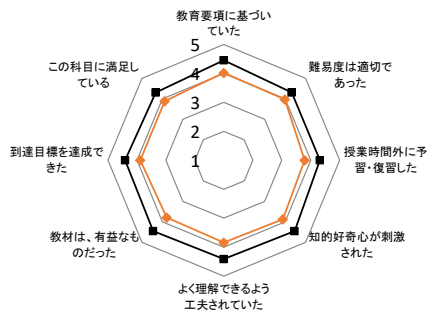
### 視覚器の疾患



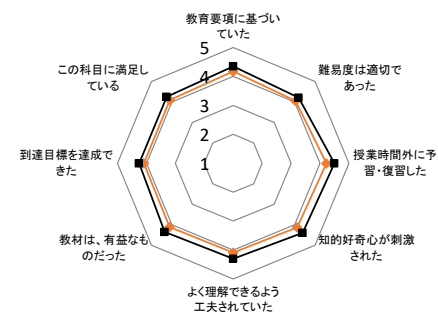
### 検査学



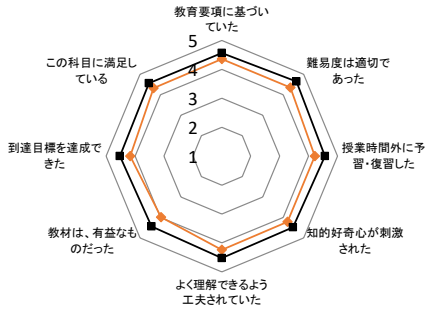
### 頭蓋・顎・顔面および体表の疾患



### 症候病態 T B L ( I )



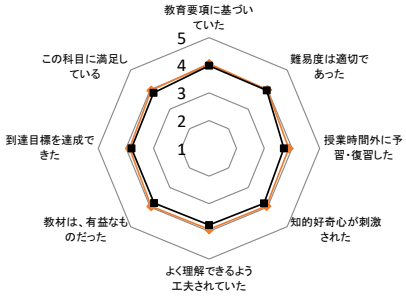
### 在宅ケア（訪問看護）実習



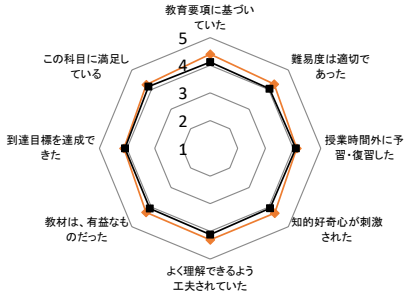
# 学生による科目改善アンケート【2025年度】 ～第4学年次～

— 2024 — — 2025 —

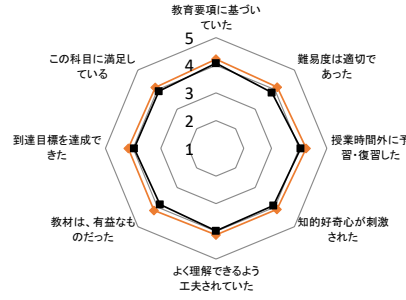
### 画像診断と治療



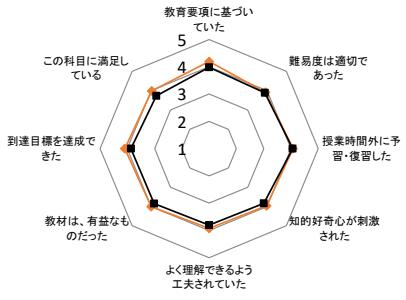
### 死と法



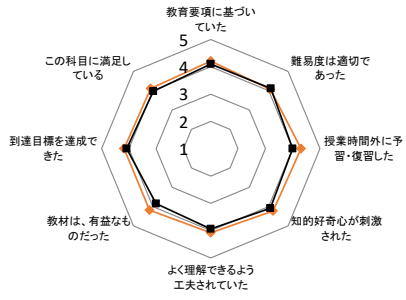
### 症候病態 TBL (II)



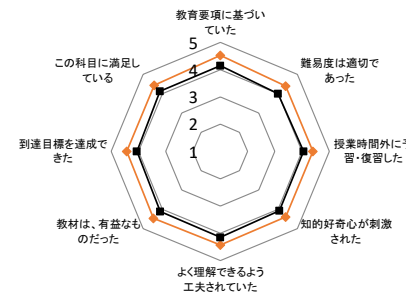
### 英語で学ぶ臨床推論



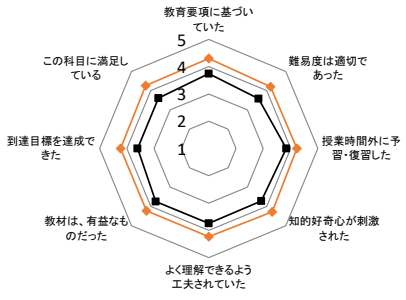
### 救急と災害



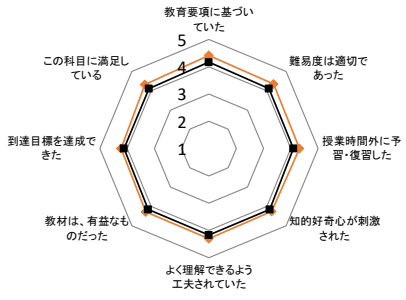
### 保健、医療、福祉と介護の制度



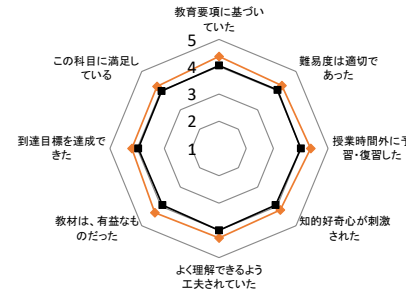
### 臨床腫瘍学総論



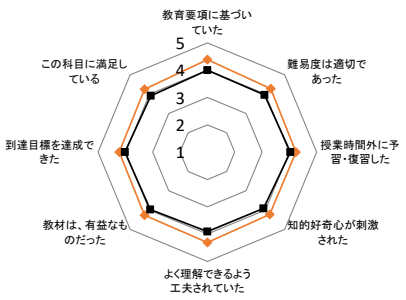
### リハビリテーション医学



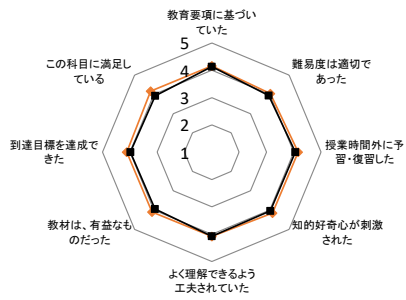
### 社会環境と健康



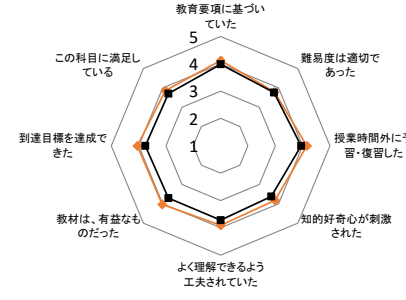
### 臨床疼痛学



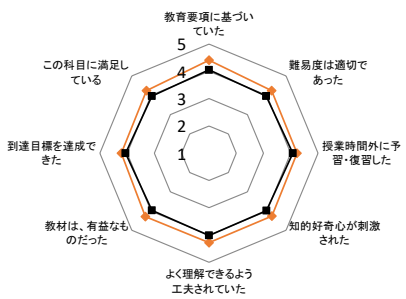
### 感染性疾患



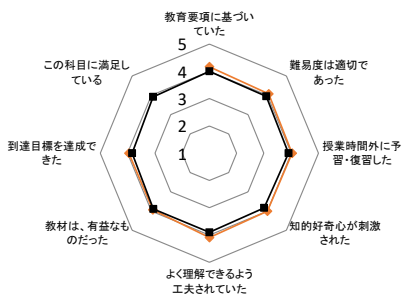
### 医療における情報とデータサイエンス



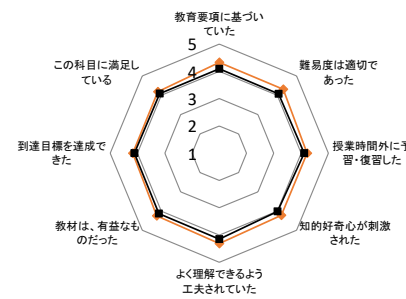
### 総合診療学・老年医学



### 麻酔と緩和医療



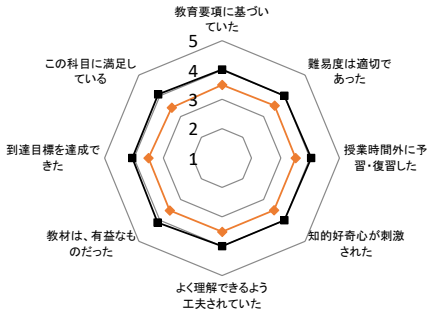
### 病理診断学



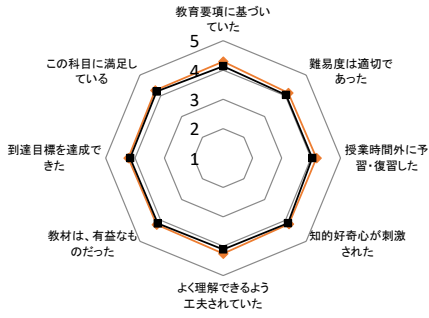
# 学生による科目改善アンケート【2025年度】 ～第4学年次～

— 2024 — 2025

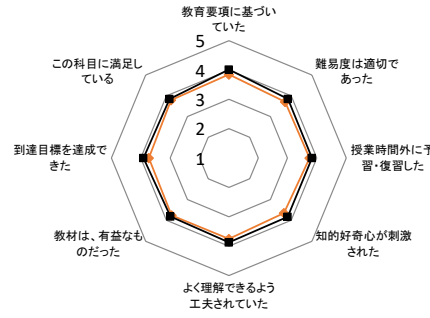
### 医療安全管理と薬害



### 臨床解剖実習



### 医療入門



### プレクリニカル教育

