

授業科目

高次脳機能学特殊演習

担当教員名 各指導教員	対象学年	1	対象学科	博士
	開講時期	前期・後期	必修・選択	選択
	単位数	2	時間数	60

授業の概要

心身機能学特殊講義の理解を深め、実践するための演習科目の一つである。

授業の目的

記憶、注意、遂行機能、言語などの高次脳機能とその障害を研究対象とし、正常な認知機能を分析するとともに、認知機能障害の機序を解明し、診断・評価法、治療法を確立するための実践的な演習を行う。

学習目標

さまざまな高次脳機能とその障害に関する診断・評価法、治療法の実践的な方法論を演習を通じて理解する。

授業計画

授業計画・学習の主題	担当教員
院生の研究内容に応じ個別に実施する。	各指導教員

使用図書

使用図書	書名	著者名	発行所	発行年	価格	その他
教科書						
参考書						
その他の資料						

評価方法

演習における活動内容、提出レポートなどを中心に評価する

履修上の留意点

実施の詳細は追って知らせる

オフィスアワー・連絡先

担当教員に直接問い合わせること