

言語発達障害学

[講義] 第2学年 後期 必修 1単位

《担当者名》 小林健史 kobaken@hoku-iryo-u.ac.jp
橋本竜作 福田真二 辻村礼央奈

【概要】

「言語発達障害学」に続き、言語発達障害の病態、それと関連する主要な障害の種類と疾患、(特異的言語発達障害・発達性言語症、注意欠如・多動症、脳性麻痺・重複障害など)を考慮し、言語発達段階に即した言語・コミュニケーションの指導・訓練・支援法、障害別指導・訓練、働きかけの諸技法について学ぶ。また療育・教育・就労支援体制、養育支援や地域連携についても知見を深める。この講義は第2学年の「言語発達障害学」と関連し、「言語発達障害学演習」の基礎となる科目である。

【学修目標】

[一般目標]

言語発達障害学の基礎的概念と知識を習得する。
発達段階や障害特性とそれに即した言語発達障害児者の支援法について理解する。

[行動目標]

1. 言語発達障害および関連する障害の基本的な概念を説明できる。
2. 言語発達障害と、その背景要因、発症メカニズムを推定できる。
3. 言語発達障害が生じる障害を説明できる。
4. 障害の特徴と、評価について説明できる。
5. 言語発達段階に即した支援の方法について説明できる。

【学修内容】

回	テーマ	授業内容および学修課題	担当者
1	特異的言語発達障害	特異的言語発達障害の基本的概念について学ぶ。	福田真二
2	特異的言語発達障害	特異的言語発達障害の症状の特徴について学ぶ。	福田真二
3	注意欠如・多動症	注意欠如・多動症の定義とその特徴について学ぶ。	橋本竜作
4	注意欠如・多動症	注意欠如・多動症の評価と支援法について学ぶ。	橋本竜作
5	脳性麻痺・重複障害	脳性麻痺・重複障害の基本的概念について学ぶ。	小林健史
6	脳性麻痺・重複障害	脳性麻痺・重複障害の言語・コミュニケーションの特徴と評価、支援について学ぶ。	小林健史
7	地域支援	地域における言語聴覚士(専門家)の役割について学ぶ。	辻村礼央奈
8	地域支援 まとめ	保護者への支援、地域連携について学ぶ。 まとめのテストを通じて知識の確認を行う。	小林健史 橋本竜作 辻村礼央奈

【授業実施形態】

面接授業

授業実施形態は、各学部(研究科)、学環、学校の授業実施方針による

【評価方法】

単元ごとの確認テスト(20%)、まとめのテスト(20%)、定期試験(筆記試験)(60%)

【教科書】

内山千鶴子 他 編 「クリア 言語聴覚療法シリーズ 言語発達障害」 建帛社 2024年

【参考書】

深浦順一 他 編 「言語発達障害学 第3版」 医学書院 2021年
石坂郁代 他 編 「最新言語聴覚学講座 言語発達障害学」 医歯薬出版 2024年
石田勝義 他 編 「あたらしい言語障害のみかた・治療・教育」 古今社 2014年
笹沼澄子 編 「発達期言語コミュニケーション障害の新しい視点と介入理論」 医学書院 2007年
藤田郁代 他 編 「日本語の文法障害の臨床：失語症・特異的言語発達障害(SLI)をひもとく」 医学書院
Routledge Schwartz, R. G. 編 Handbook of child language disorders, 2nd edition. Routledge 2017年
田中裕美子 他 編 「レイトトーカー(LT)の理解と支援」 学苑社 2023年
大伴潔 他 編 「言語・コミュニケーションの発達の理解と支援 改訂新版」 2025年
EVA Bower 編 「脳性麻痺児の家庭療育 原著第4版」 医歯薬出版株式会社 2014年

八代 寛子 編 「新訂第2版 重症心身障害児(者)のケア アドバンス」 2024年
大伴潔 他 編 「言語・コミュニケーション発達の理解と支援」 学苑社 2019年
大伴潔 他 編 「学齢期の言語発達支援」 学苑社 2018年
大石敬子 田中裕美子 編 「言語聴覚士のための 事例で学ぶことばの発達障害」 医歯薬出版 2014年

【学修の準備】

- ・ 予習として講義内容を確認して、該当する教科書の頁を読んでおくこと。(40分)
- ・ 復習として資料を精読し、専門用語・症状の特徴を中心に暗記すること。(40分)
- ・ 各障害の定義を説明し、専門用語を解説できるようにまとめておくこと。(80分)

【ディプロマ・ポリシー(学位授与方針)との関連】

DP2. 言語聴覚療法に必要な基礎的専門知識と技術を修得し、科学的思考のもと実践する能力を身につけている。

【実務経験】

小林健史(言語聴覚士)
橋本竜作(臨床発達心理士・公認心理師)
辻村礼央奈(言語聴覚士)

【実務経験を活かした教育内容】

医療機関や児童福祉施設での実務経験を活かし、専門職業人として必要とされる言語発達障害及び関連する障害の特性について基本的知識を講義する。

【その他】

この科目は主要授業科目に設定している