

言語聴覚療法学科専任教員業績目録

著書		
教員名	筆頭○	タイトル、出版社、出版年度
1	山本	急性期病院リハビリテーションマニュアル、新興医学出版、2017
2	阿部	CD版そのまま使える失語症教材1、エスコアール、2018
3	浜田	実践高次脳機能障害のみかた、中外医学社、2019
4	山本	脳卒中－基本知識から最新リハビリテーションまで、医歯薬出版、2019
5	浜田・阿部・水尻	高次脳機能障害のための神経心理学的リハビリテーション、医歯薬出版、2020
6	浜田	高次脳機能障害学、建帛社、in press
論文		
教員名	筆頭○	タイトル、雑誌名、巻号、ページ、発行年度
1	浜田	認知症を伴う失語症者へのアプローチ、認知症ケア事例ジャーナル、vol. 2、no. 4、376-383、2010
2	○浜田	日本人による外国語失語症者への言語評価および訓練の工夫とその限界、言語聴覚研究、vol. 10、no. 4、326-333、2013
3	○浜田	語流暢性課題における質的分析の試み、音声言語医学、vol. 55、no. 2、123-129、2014
4	○浜田	言語聴覚士養成校におけるアクティブラーニング・ツールを活用した授業評価の効果、臨床福祉ジャーナル、vol. 10、no. 1、8-14、2015
5	浜田	失語における流暢性の概念：有用である、神経内科、vol. 83、no. 6、449-456、2015
6	○浜田	外国語話者に対する言語療法の実施の判断と限界について、リハビリテーション医学、vol. 52、no. 10、621-624、2015
7	山本	Atomoxetine administration combined with intensive speech therapy for post-stroke aphasia: evaluation by a novel SPECT method、International Journal of Neuroscience、vol. 126、no. 9、2015
8	○浜田	失語症者の保続症状に対するTAPの効果、高次脳機能研究、vol. 37、no. 2、228-235、2017
9	山本	二次医療圏における高次脳機能障害支援マップ作成の試み、作業療法ジャーナル、vol. 51、no. 10、2017
10	○浜田	前頭側頭葉変性症の診断と認知機能テスト - 言語の障害について、CLINICAL NEUROSCIENCE、vol. 36、no. 1、116-118、2018
11	○浜田	Wernicke-失語への貢献、神経内科、vol. 89、no. 6、585-591、2018
12	○浜田	読み書き障害、CLINICAL NEUROSCIENCE、vol. 38、no. 2、206-210、2018
13	○阿部	地域で役立つ失語症訓練、地域リハビリテーション、vol. 15、no. 1、44-47、2020
14	浜田	Neural mechanisms of foreign accent syndrome : Lesion and network analysis、Neuroimage Clinical、vol. 31、102760、2021
15	○山本	脳損傷後に自動車運転を再開できた失語症者の予備的分析－病巣、失語症タイプ、SLTAの特徴－、言語聴覚研究、vol. 10、no. 4、2020

16	○浜田	Qualitative deficits in verbal fluency in Parkinson' s disease with mild cognitive impairment : A clinical and neuroimaging study、Journal of Parkinson' s disease、vol.11、no.4、2005-2016、2021
17	○山本	高頻度反復性経頭蓋磁気刺激併用の集中的言語療法により長期回復が得られた慢性期失語症の1例、言語聴覚研究、vol.18、no.3、2021
18	浜田	Reduced likelihood of the Poggendorff illusion in cerebellar strokes : a clinical and neuroimaging study、Brain Communications、vol.5、no.2、2023、fcad053
19	○浜田	Sperry の神経心理学、神経内科、vol.98、no.4、598-606、2023
20	浜田	頭位および体幹の角度を調整した構音訓練で開鼻声の軽減がみられた脳梗塞後の運動障害性構音障害の一例、音声言語医学、in press

学会発表

教員名 筆頭○	タイトル、学会名、主催地、年度
1	○浜田 ポラロイドカメラを用いた自発的伝達手段の有用性、第2回臨床福祉研究学術集会、東京、2005
2	○浜田 人工内耳と補聴器の両耳装用における聴取能、第3回臨床福祉研究学術集会、東京、2006
3	○浜田 共起関係を用いた意味カテゴリー語想起課題からの下位カテゴリー抽出、日本言語聴覚学会、宇都宮、2008
4	○浜田 SLHT 研究会発足、第6回臨床福祉研究学術集会、東京、2009
5	○浜田 伝導失語と思われた中国人失語症の言語治療、第7回臨床福祉研究学術集会、東京、2010
6	○浜田 軽度失語症の一例におけるローマ字訓練、日本言語聴覚学会、さいたま、2010
7	○浜田 非日本語での言語臨床の工夫と限界、第8回臨床福祉研究学術集会、東京、2011
8	○浜田・水尻 職業復帰した軽度失語症者一例における質的評価、SAQOL を用いて、第9回臨床福祉研究学術集会、東京、2012
9	○山本・浜田 聴覚失認の障害特性に基づいた社会復帰へのアプローチの検討、日本言語聴覚学会、福岡、2012
10	○山本 (筆頭) 環境音失認症例に対する評価法の検討、第9回臨床福祉研究学術集会、東京、2012
11	浜田 新人STのための絵カード教材の開発、第10回敬心学園学術研究会、東京、2013
12	浜田 省略可能な助詞とは、第10回敬心学園学術研究会、東京、2013
13	浜田 健常者の文理解における基本語順文の重要性、日本言語聴覚学会、札幌、2013
14	○浜田 アクティブラーニング・ツールを用いた教員の教育力の評価の可能性、第11回敬心学園学術研究会、東京、2014
15	○馬目・浜田 江東区における小児訓練施設のニーズと今後について、第11回敬心学園学術研究会、東京、2014
16	浜田 高齢者にとって言語聴覚療法を受けやすい地域はどこか、第11回敬心学園学術研究会、東京、2014
17	○馬目・浜田 吃症状の進展と言語発達機能との関連性、第11回敬心学園学術研究会、東京、2014

18	浜田	各種申請書において要求される文章理解について、第 11 回敬心学園学術研究会、東京、2014
19	浜田	公共機関における申請書類の記入欄の傾向調査、第 11 回敬心学園学術研究会、東京、2014
20	○山本	両側完全神経麻痺より回復した症例、日本言語聴覚学会、さいたま、2014
21	浜田	スワヒリ語よりも英語に改善がみられたタンザニア人失語症について、日本言語聴覚学会、さいたま、2014
22	○浜田・水尻	職業復帰後の失語症者に対する心理・社会的訓練及び評価の試み、日本言語聴覚学会、さいたま、2014
23	○小林	有隣病院の入院患者における摂食嚥下評価及び訓練の取り組み、世田谷区医師会医学会、東京、2014
24	浜田	公共機関における申請書類の記入欄の傾向調査、日本言語聴覚学会、仙台、2015
25	浜田	高齢失語症単身者の住みやすい地域はどこか、日本言語聴覚学会、仙台、2015
26	浜田	区役所申請書類の読解の難易度について、日本言語聴覚学会、仙台、2015
27	浜田	失語症者の外国人様発話の分析、日本言語聴覚学会、仙台、2015
28	○山本	高次脳機能障害者の就労状況からみた神経心理学的検査結果の分析、日本高次脳障害学会、東京、2015
29	浜田	失語症者の保続症状に対する TAP の効果、日本言語聴覚学会、京都、2016
30	浜田	気管切開患者の嚥下動態とカフ圧との関係、日本言語聴覚学会、京都、2016
31	○浜田	学生主体の認知症サポーター養成講座、第 13 回敬心学園学術研究会、東京、2016
32	浜田	失語症者の保続症状に対する訓練効果、第 13 回敬心学園学術研究会、東京、2016
33	浜田	気管切開者の嚥下動態とカフ圧との関係、第 13 回敬心学園学術研究会、東京、2016
34	浜田	公共機関における申請書類の記入欄の傾向調査第 2 報、コミュニケーション障害学会、千葉、2016
35	浜田	失語症者にとって区報はわかりやすいのか、コミュニケーション障害学会、千葉、2016
36	浜田	健常者の聴覚的理解における基本語順ストラテジーの選択機序、コミュニケーション障害学会、千葉、2016
37	浜田	地域の特性に特化した入院時摂食嚥下アセスメントの作成、認知症ケア学会、神戸、2016
38	浜田	復職を目的にした高次脳機能障害の評価 - 漫画家プロアシスタントの一例、日本高次脳機能障害学会、大宮、2017
39	浜田	失語症のある方のニーズ調査第 1 報、日本言語聴覚学会、島根、2017
40	浜田	失語症のある方のニーズ調査第 2 報、日本言語聴覚学会、島根、2017
41	浜田	保続を有する重度失語症患者に対する MIT の有用性の検討、第 14 回敬心学園学術研究会、東京、2017
42	浜田	漫画家アシスタントの復職に対する高次脳機能機能の評価、第 14 回敬心学園学術研究会、東京、2017
43	○山本	高次脳機能障害者の運転再開における病識評価について、第一回自動車運転に関する合同研究会、福岡、2017

44	○山本	Intensive speech therapy combined with administration of atomoxetine for aphasia、0th Asia Pacific Conference of Speech, Language, and Hearing、Narita, 2017
45	浜田	軽度失語症中国語話者の評価訓練におけるアプリの活用、コミュニケーション障害学会、神奈川、2018
46	○馬目・浜田	「江東ことばの相談室」利用者の動向調査、第15回敬心学園学術研究会、東京、2018
47	浜田	繰り返し書くことで徐々に文字形態が崩れる失書を呈した右半球脳梗塞の一例、日本言語聴覚学会、富山、2018
48	浜田	Constraint Induced Aphasia Therapy の効果-第1報、日本言語聴覚学会、富山、2018
49	浜田	Constraint Induced Aphasia Therapy の効果-第2報、日本言語聴覚学会、富山、2018
50	浜田	Constraint Induced Aphasia Therapy の効果-第3報、日本言語聴覚学会、富山、2018
51	○山本	自動車運転再開に至った失語症者4例の検討、第2回日本安全運転医療研究会、東京、2018
52	○山本	脳損傷後に自動車運転を再開できた失語症者の分析、第4回日本安全運転医療研究会、福井、2019
53	浜田	鼻咽腔閉鎖不全に対する頭位・体位の影響およびその訓練、日本言語聴覚学会、大分、2019
54	浜田	神奈川県における失語症者向け意思疎通支援事業に関する取り組み、日本言語聴覚学会、大分、2019
55	浜田	開鼻声に対する体位・頭頸部角度の段階的調節構音訓練の効果、音声言語医学会、2019
56	浜田	全盲の失調性ディサースリアに対する点字ディスプレイでの発話速度調整法、日本言語聴覚学会、つくば、2020
57	浜田	交叉性失語症例の電文体発話に対する訓練、日本脳卒中学会、福岡、2021
58	浜田	文の聴覚的理解に比し、視覚的理解不良を認めたブローカ失語例、日本脳卒中学会、福岡、2021
59	浜田	重度失語症患者の指差し訓練の工夫、日本脳卒中学会、福岡、2021
60	浜田	声量低下症例に対する歌謡曲を用いたウエイトノイズ法の応用訓練について、日本脳卒中学会、福岡、2021
61	浜田	関係節文の読解が低下するブローカ失語例、日本言語聴覚学会、名古屋、2021
62	浜田	歌謡曲を用いたウエイトノイズ法の応用訓練について、日本言語聴覚学会、名古屋、2021
63	浜田	重度失語症患者の指差し行動の獲得方法と獲得に要する期間、日本言語聴覚学会、名古屋、2021
64	浜田	電文体発話に対する訓練、日本言語聴覚学会、名古屋、2021
65	浜田	意味型保続に対する意味属性分析と保続治療の効果、日本言語聴覚学会、名古屋、2021
66	浜田	神奈川県失語症者向け意思疎通支援者派遣事業における支援内容の現状と課題、日本言語聴覚学会、名古屋、2021
67	浜田	Communicative Drawing Programを試みた重度失語症一例、日本言語聴覚学会、新潟、2022
68	浜田	Lesion network mappingを用いた、外国語様アクセント症候群の神経機構の検討、日本神経学会学術大会、東京、2022
69	浜田	左中大脳動脈灌流域の脳梗塞によって拮抗失行を呈した症例、日本神経心理学会、札幌、2022

70	○小林	変声を契機に機能性発声障害を発症した吃音合併症例の治療経験、日本音声言語医学会、京都、2022
71	○阿部・浜田	A case report on caregiver whose family has aphasia for low-intensity cognitive behavioral therapy、World congress of cognitive and behavioral therapies、Seoul、2023
72	浜田	脳梁損傷のない拮抗失行の発症機序に対する一考察、STROKE、横浜、2023
73	○浜田	外国語話者への言語治療の限界と工夫、日本臨床脳神経外科学会、宇都宮、2023
74	浜田	フット単位で発話する発語失行例、日本臨床脳神経外科学会、宇都宮、2023
75	○浜田	ナイジェリア出身で英語話者の軽度失語症者に対する英語での言語治療、日本言語聴覚学会、愛媛、2023
76	○浜田	パーキンソン病の軽度認知障害診断における語流暢性課題の役割とその神経基盤の検討、日本高次脳機能障害学会、仙台、2023
77	浜田	病巣・ネットワーク解析を用いた、脳卒中による書字障害の神経基盤についての検討、日本神経学術大会、東京、2024
78	浜田	PC キーボード入力困難を認めた非右利き右脳損傷による軽度失語に対する評価と訓練、日本言語聴覚学会、神戸、2024
79	浜田	右中大脳動脈閉塞後に鏡像運動を呈した一例、日本言語聴覚学会、神戸、2024
80	浜田	両側被殻出血後に皮質聾を呈し、聴覚性注意障害に移行した1例、日本言語聴覚学会、神戸、2024
81	浜田	脳梁損傷による右手の拮抗失行と思われた一例、日本言語聴覚学会、神戸、2024
82	浜田	脳梁損傷による症候性吃音と思われた症例への評価と訓練、日本言語聴覚学会、神戸、2024
83	浜田	高度難聴を伴う失語症者に対する音声文字変換アプリの活用、日本言語聴覚学会、神戸、2024
84	浜田	英語・日本語バイリンガル例に対する言語評価と訓練、日本言語聴覚学会、神戸、2024
講演・シンポジスト		
1	教員名	講演内容、開催地、年度
2	山本	「高次脳機能障害について」、三鷹市高次脳機能障害者家族会「ぼっぶ」、2015
3	山本	「会話と食事を楽しもう!」、慈恵医大公開健康セミナー、2016
4	浜田	「言語聴覚士による高次脳機能障害・嚥下障害の急性期スクリーニングの実際」、横浜脳卒中・リハ連携研究会、2016
5	山本	「高次脳機能障害の神経心理学的評価」、北多摩南部医療圏高次脳機能障害研修会、2017
6	浜田	「脳画像読影」、神奈川県老健協会研修会、2018
7	山本	「高次脳機能障害によるコミュニケーション障害の回復に向けて」、府中市地域生活支援センター、2019
8	山本	「今日から始める誤嚥性肺炎予防」、狛江市老人クラブ、2019
9	浜田	「パーキンソン病患者における語流暢性課題の有用性」、第5回パーキンソン病リハビリテーション研究会、2022
10	山本	「失語症者の自動車運転再開支援」、第8回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会合同

	シンポジウム、2024
--	-------------