

2021年度 認知症疾患医療センター 実績・業績

1. 認知症疾患に係る鑑別診断・入院件数（人）

項目	2019年度	2020年度	2021年度
鑑別診断	334	286	284
入院	1617	1164	1080

2. 専門医療相談件数（件）

項目	2019年度	2020年度	2021年度
電話	440	404	290
面接	164	81	176
訪問	0	0	0
その他	0	0	0
合計	604	485	466

※認知症疾患医療センターが窓口となった相談のみ集計

3. 研修会、講座の主催および共催

研修会、講座名	対象者	開催回数
認知症予防プログラム実践講座	軽度認知障害の方	6回
認知症交流会	軽度認知障害の方とご家族	2回
認知症ケアセミナー	認知症に関わる全ての従事者	2回
地域の医師向け勉強会 Minato Memory Meeting	地域のかかりつけ医	2回
認知症短期集中セミナー	認知症に関わる医療介護従事者 認知症の方のご家族	1回
認知症短期集中スキルアップセミナー	認知症短期集中セミナー受講者	1回
認知症サポーターステップアップ講座	認知症サポーター養成講座を受講した 区民	1回

4. 外部講演講師

- ・足立智英. 芝浦港南地区みんなとオレンジカフェ講師（介護予防総合センターラクっちゃ）. 2021年4月7日、12月1日、2022年3月2日
- ・馬島恭子. 芝浦港南地区みんなとオレンジカフェ講師（介護予防総合センターラクっちゃ）. 2021年6月2日、7月7日
- ・山田碧. 芝地区みんなとオレンジカフェ講師（芝公園区民協働スペース）. 2021年6月23日、7月28日、9月22日、10月27日、11月24日、12月22日、2022年1月26日、2月25日
- ・浅水香理. 芝地区高齢者相談センター主催 三田 de オレンジカフェ講師「認知機能低下予防・相談」（芝地域包括支援センター）2021年6月22日、12月16日
- ・浅水香理. 虎 de オレンジカフェ講師「認知機能低下予防・相談」（虎ノ門いきいきプラザ）. 2021年7月15日
- ・山田碧. 高輪地区みんなとオレンジカフェ講師「ダンス de 脳活」（白金台区民協働スペース）. 2021年7月16日
- ・山田碧. 芝浦港南地区みんなとオレンジカフェ講師「ダンス de 脳活」（介護予防総合センターラクっちゃ）. 2021年9月1日、2022年1月5日

- ・足立智英. 芝地区高齢者相談センター主催 三田 de オレンジカフェ講師「認知機能低下予防・相談」(芝地域包括支援センター). 2021年9月21日
- ・清藤貴子. 台場 de オレンジカフェ講師「管理栄養士による認知症予防講座」(台場区民センター). 2021年9月28日
- ・多田光宏. 芝浦港南地区みんなとオレンジカフェ講師「睡眠について」(介護予防総合センターラクっちゃ). 2021年11月5日
- ・山田碧. かいごカフェ&港南の郷 de オレンジカフェ「コロナ禍における認知症予防」(港区区民協働スペース). 2021年12月10日
- ・清藤貴子. 港南の郷 de オレンジカフェ「管理栄養士による認知症予防講座」(港区区民協働スペース). 2022年2月11日
- ・足立智英. キャラバンメイト養成研修「認知症を理解する」(介護予防総合センターラクっちゃ). 2022年2月15日

5. 論文 (和文) :

- ・多田光宏, 村田涼子, 桑原優仁, 仁王進太郎. 双極性障害の長期的展望. 臨床精神医学.2021; 50(11): 1189-1198

6. 論文 (英文) :

- ・Mashima K, Konishi M, Tezuka T, Ito D, Mimura M. A case of tauopathy with auditory agnosia and dysprosody diagnosed by [18F]PM-PBB3 tau PET scan. Neurol Sci. 2021 Aug;42(8):3471-3474.
- ・Toshiki Tezuka, Keisuke Takahata, Morinobu Seki, Hajime Tabuchi, Yuki Momota, Mika Shiraiwa, Natsumi Suzuki, Ayaka Morimoto, Tadaki Nakahara, Yu Iwabuchi, Eisuke Miura, Yasuharu Yamamoto, Yasunori Sano, Kei Funaki, Bun Yamagata, Ryo Ueda, Takahito Yoshizaki, Kyoko Mashima, Mamoru Shibata, Munenori Oyama, Kensuke Okada, Masahito Kubota, Hajime Okita, Masaki Takao, Masahiro Jinzaki, Jin Nakahara, Masaru Mimura, Daisuke Ito. Evaluation of [18 F]PI-2620, a second-generation selective tau tracer, for assessing four-repeat tauopathies. Brain Commun. 2021 Aug 24;3(4):fcab190

7. 学会発表 (国内) :

- ・山田碧, 足立智英, 星野晴彦. 健診における縦断的認知機能スクリーニングは軽度認知障害の早期発見に有用である(Consecutively following up for Dementia screening can lead to early detection for MCI) 第62回日本神経学会学術大会. 2021年5月19日~22日. 京都
- ・山田碧, 『ダンスによる予防』認知症予防学会東京都支部, 2021年10月16日~11月14日. Web開催
- ・馬島恭子, 小西海香, 手塚俊樹, 高畑圭輔, 岡本康秀, 関守信, 田淵肇, 伊東大介, 中原仁, 三村将. 聴覚失認とプロソディ障害で発症し, [18F]PM-PBB3 PET で診断に至った tauopathy の1例. 第40回日本認知症学会学術集会
- ・Toshiki Tezuka, Keisuke Takahata, Morinobu Seki, Shogyoku Bun, Yoshiaki Sato, Ryo Ueda, Masahito Kubota, Kyoko Mashima, Sho Moriguchi, Shinichiro Nakajima, Natsumi Suzuki, Ayaka Morimoto, Yuki Momota, Mika Shiraiwa, Yu Iwabuchi, Hajime Tabuchi, Masahiro Jinzaki, Masaru Mimura, Jin Nakahara and Daisuke Ito. Novel tau tracer, [18F]PM-PBB3, and fluid biomarkers, plasma phosphorylated tau181 (p-tau181) and neurofilament light chain (NFL), for Alzheimer's disease (AD) and non-AD dementia. 第40回日本認知症学会学術集会