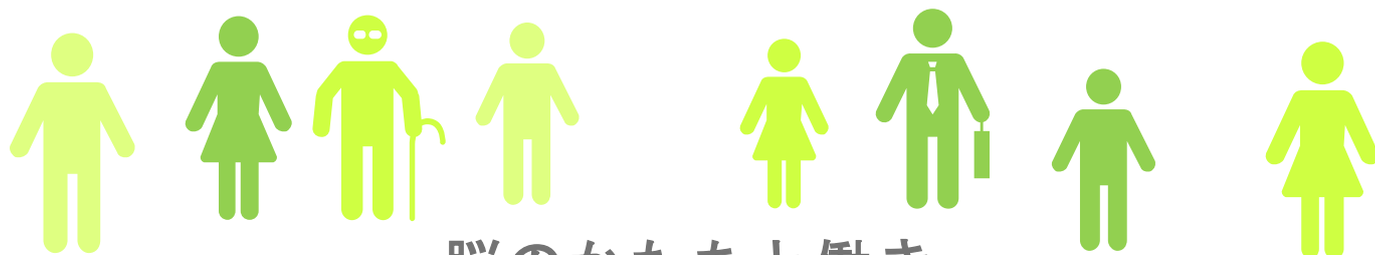




認知症を正しく学ぼう！



脳のかたちと働き

—認知症のメカニズムと治療法—

脳は運動や知覚（視覚、聴覚、嗅覚、味覚、触覚など）の中枢であることに加え、思考、記憶、言語理解などに必要な大切な役割を果たしています。これらの働きが悪くなると様々な症状があらわれてきますが、このうち思考、記憶、言語理解などが十分にできなくなった状態を認知症と言います。認知症を引き起こす原因は様々あり、適切な診断や治療などを受けることが大切です。本講演では脳のかたちと働き、および、認知症のメカニズムなどについてわかりやすく解説します。

日時 11月3日(金)祝日 10:00～11:30

場所 水俣環境アカデミア

定員 現地参加 40名 オンライン 100名

講師 公益財団法人東京都医学総合研究所

特別客員研究員 新井信隆先生

参加無料

1982年 横浜市立大学医学部卒業
1984年 横浜市立大学医学部 第二病理 助手
1989年 東京都神経科学総合研究所 臨床神経病理研究室 主任研究員
1992年 ロンドン大学精神医学研究所 神経病理研究室 フェロー
2006年 東京都神経科学総合研究所 神経発達・再生研究分野 分野長
2013年 東京都医学総合研究所 副所長
2021年 現職

申し込み・お問い合わせ先 水俣環境アカデミア

TEL 0966-84-9711 FAX 0966-84-9713 メール academia@city.minamata.lg.jp

・申し込み期間 10月10日(火)～10月31日(火)

・申し込み方法 電話で直接申し込むか、裏面参加申し込み用紙にてメールまたはFAXでお申し込み下さい

<主催>国立水俣病総合研究センター <共催>水俣環境アカデミア

※座席に空きがある場合は
当日参加も可能です

市民公開講座「脳のかたちと働き－認知症のメカニズムと治療法－」 参加申込用紙

必要事項を記入し、**申込期間（※）内**にメール・FAX・電話でお申し込みください。
先着順に申込みを受け付けますが、申込開始日前の申込みは無効です。

電話：0966-84-9711 FAX：0966-84-9713 メール：academia@city.minamata.lg.jp

※申込期間 令和5年10月10日（火）～10月31日（火）

氏名	ふりがな
参加方法（いずれかに○）	①アカデミアでの参加 ②アカデミアでの参加を希望するが、 施設が利用停止の場合はオンラインでの参加 ③オンラインでの参加
住所	
電話	※緊急時、連絡する場合がありますので、日中連絡のつく連絡先を記入してください。
FAX	
メールアドレス	※参加方法で②または③を選択した方は必ずご記入ください。

質問等ありましたら御記入ください。

事業の様子をホームページやパンフレット等に掲載する場合があります。
写真掲載の可否について、以下のいずれかに○をつけてください。

承諾します ・ 承諾しません

■注意事項

新型コロナウイルス感染症の状況により、中止や延期となる可能性があります。

《アカデミアで参加される方へ》

・新型コロナウイルス感染症等対策のためのマスク着用などは、個人の判断で行ってください。

《オンラインで参加される方へ》

- ・使用するアプリはWebexになります。
- ・パソコン、スマートフォン、タブレット等を使い、インターネットを使えるようにしておいてください。
- ・データ通信量が多くなりますので、Wi-Fiや有線LANの利用をおすすめします。