

第13回鴨川PETセミナー

拝啓 先生方におかれましては益々ご健勝のこととお喜び申し上げます。

この度、第13回鴨川PETセミナーをWeb開催させていただき運びとなりました。

今回は、東京科学大学病院 放射線診断科 講師 横山 幸太 先生をお招きし、ご講演
頂きます。

またそれに先立ち、京都府立医科大学大学院医学研究会 精神機能病態学 中山 千加良
先生より症例提示いただく予定です。

ご多忙のこととは存じますが、奮ってご参加下さいますようお願い申し上げます。

敬具

日時:2024年 12月 9日(月)16:30~17:30

場所:Web開催 (Microsoft Teams 使用)

※視聴お申し込み方法につきましては、裏面をご参照ください

開会のご挨拶

京都府立医科大学大学院医学研究科
精神機能病態学 教授 成本 迅 先生

話題提供
[15分]

座長:京都医療科学大学 学長 玉木 長良 先生

「当院、認知症疾患医療センターにおける

アミロイドPETの経験」

京都府立医科大学大学院医学研究科

精神機能病態学 中山 千加良 先生

特別講演
[45分]

座長:京都府立医科大学大学院医学研究科
放射線診断治療学講座 教授 山田 恵 先生

「アミロイドPETが変える認知症診断の最前線

:画像診断の役割と課題」

東京科学大学病院 放射線診断科 講師 横山 幸太 先生

閉会のご挨拶

京都府立医科大学大学院医学研究科
放射線診断治療学講座 小谷 知也 先生

主催:日本メジフィジックス株式会社
連絡先:日本メジフィジックス株式会社 中間
TEL:080-7416-8462(中間)

WEB講演視聴お申し込み方法

視聴をご希望の先生におきましては、

2024年12月6日（金）までに

下記QRコード、もしくはURLよりご視聴登録をお願いいたします。

※芳名帳を兼ねておりますので、ご登録の際は**ご施設名、ご所属、お名前**を正式名称にてご登録お願い致します。

URL: <https://lpage.nmp.co.jp/13kamogawaPET.html>

* 開催1週間前と前日にリマインドメールを配信予定です。



登録時にエラーが出る場合は、お手数ですが下記アドレスに参加希望のご連絡をお願いいたします。

メール送信先：shota_nakama@nmp.co.jp（日本メジフィジックス 中間）