

きんもくせい

*やさしい香りのよう、広がる安心と医療の輪

若い力がこの地域の医療を支えています
～日本トップクラスの臨床研修病院を目指して

病院だより
令和7年6月号

vol.
144



今年度入職した研修医・研修歯科医13名



クローズ
アップ

認知症を知る・備える・支える～正しい理解と最新医療～

アルツハイマー型認知症の新たな治療をご存知ですか

令和7年度 新規採用研修医・研修歯科医紹介

今年度、入職した13名の研修医・研修歯科医を紹介します。

今年度も新たに13名の研修医・研修歯科医を迎えることができました。中東遠地域は人口当たりの医師数が少なく、研修医が集まることは、この地域の医療にとって大きな意義を持ちます。救急の現場では、上級医の指導のもと研修医も診療に加わることで、より迅速かつ的確な医療の提供が可能となります。今後も「日本トップクラスの臨床研修病院」を目指し、地域医療と次世代を担う人材の育成に取り組んでまいります。



① 芦田 紗英

神奈川県出身で、はじめて静岡県に来ました。地域にはよく馴染めるよう、皆さんとたくさん交流していきたいです。中東遠地域の医療に貢献できる医師を目指し、精一杯頑張ります。

② 小笠原 可恋

菊川市出身で、埼玉県の大学を卒業し、静岡県に戻ってきました。静岡県の皆さまの温かい人柄が大好きで、中東遠地域で働くことを嬉しく思います。地域の皆さまのお役に立てるよう、日々精進してまいります。

③ 川端 日向子

三島市出身です。石川県の大学を卒業し、静岡県に戻ってきました。中東遠地域に来るのは初めてですが、自然豊かで過ごしやすいこの地域で、住民の皆様の健康に少しでも貢献できるよう、精一杯頑張らうと思います。

④ 神原 加奈

高知県出身です。静岡県ははじめてで、慣れないことも多いですが、たくさんのことを経験し楽しみたいと思います。まだ未熟者ですが、地域の皆さまの健康をお手伝いできるよう日々勉強し成長していきたいです。

⑤ 鈴木 夢子

浜松市出身で石川県の大学を卒業しました。穏やかであたたかい気候・土地柄の静岡県に戻り働くことを大変嬉しい思います。この地域に少しでも貢献できるよう精進してまいります。

⑥ 関 のぞみ

関東出身で初めて静岡県にきました。気候がよく過ごしやすいこの街で働くことを嬉しく思います。地域の皆さまの健康に貢献できるよう日々精進してまいります。

⑦ 瀧澤 佑介

和歌山市出身で大阪の大学を卒業し、縁あって中東遠地域で働かせていただきます。少しでも地域の皆さまのお役に立てるよう全力を尽くします。

⑧ 田之倉 輝

寒さの厳しい信州から気候も人もあたかなこの地へやってまいりました。新天地での生活を楽しみつつ、地域の皆さまのお力になれるよう日々精進してまいります。

⑨ 中村 優花

山口県出身です。自然豊かで人柄も穏やかなこの地が大好きです。特に、掛川花鳥園がお気に入りです。少しでも早く中東遠地域の医療に貢献できるよう、日々精進してまいります。

⑩ 梶田 大晶

浜松市出身です。名古屋大学を卒業して静岡県に帰ってきました。法多山にはほぼ毎年初詣に行っております。地域の医療に貢献できるよう、日々精進してまいります。精一杯頑張ります。

⑪ 森 亮介

愛知県出身です。温かい地域の方々・自然豊かな街・素晴らしい環境の下で働くことを嬉しく思います。この地域のために全力を尽くします。

⑫ 山田 実咲

愛知県出身の山田実咲です。福井大学を卒業し静岡にまいりました。温暖な気候と豊かな自然の中で研修に励めることを嬉しく思っています。至らぬ身ではありますが、何卒温かく見守っていただきたく存じます。

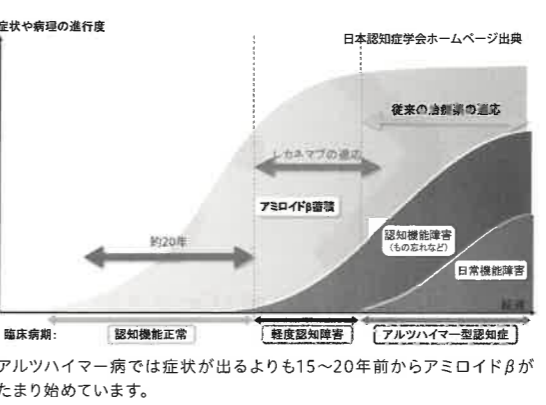
⑬ 桑原 良英

富士市出身です。大学で福岡に行っていましたが、静岡県の地域医療に携わりたいと考え、静岡県に戻ってきました。中東遠地域の医療に少しでも貢献できるよう精一杯がんばります。



■アルツハイマー型認知症とは

認知症にはいくつかの種類がありますが、主なものとして①アルツハイマー型認知症、②脳血管性認知症、③レビー小体型認知症、④前頭側頭型認知症（FTD）の4つがあります。その中最も多いのは、「アルツハイマー型認知症」です。アルツハイマー型認知症は、脳内にアミロイドβという特殊な蛋白質が溜まり、それが神経細胞を破壊し、脳が萎縮することで発症します。発症後は時間の経過と共に脳の萎縮が進み、それに伴い症状も徐々に進行します。



■脳アミロイドPET検査とは

認知症の原因の診断は正確な鑑別診断が必要で、様々な検査や問診などを総合的に評価して診断します。

アルツハイマー病では症状が出るよりも15~20年前からアミロイドβがたまり始めています。

アルツハイマー型認知症は、脳内にアミロイドβが溜まっているため、認知症の原因が、「アルツハイマー型認知症によるものなのか」をより正確に診断することが可能となつてきました。

脳アミロイドPET検査は、アルツハイマー型認知症の原因物質であるアミロイドβが脳内にどの程度溜まっているかを画像化する検査で当院でも検査を受けることができます。

■アルツハイマー型認知症の新たな治療

脳アミロイドPET検査は、アルツハイマー型認知症の新たな治療薬を使用する際に重要な検査です。

認知症治療の進歩により、認知症の症状を緩和させるだけでなく、アミロイドβの沈着を食い止めたり、進行を遅らせたりする効果のある薬『レカネマブ』が2023年9月に保険適用薬として承認されました。当院でも2023年12月に認証料を取得し、この薬による治療を行っています。この薬は、アルツハイマー型認知症の症状が軽度の方に対しても効果を發揮し、症状が進行した方には効果が期待できません。また、この薬の使用には副作用があるため、使用する前に様々な検査を実施し、適性使用が期待できます。

認知症を知る・備える・支える～正しい理解と最新医療～

アルツハイマー型認知症の新たな治療をご存知ですか

診療放射線室 副室長 土井 良高

用条件をクリアした方のみが使用することができます。この条件の1つに脳アミロイドPET検査があります。アルツハイマー認知症治療薬レカネマブ（販売名：レカネマブ）の最適使用推進ガイドラインとアミロイドPETイメージング剤の適正使用ガイドラインに基づく施設認証を取得しました（2024年1月から検査実施）。

※1 当院は2023年12月にアルツハイマー認知症治療薬レカネマブ（販売名：レカネマブ）の最適使用推進ガイドラインとアミロイドPETイメージング剤の適正使用ガイドラインに基づく施設認証を取得しました（2024年1月から検査実施）。

専門の医師が検査画像を読影し、脳アミロイドβが溜まっているか判定します。

撮影します。なお、頭が動くと検査結果に影響するため頭部固定具を使用して、軽く固定させていただきます。

になつていただき、頭部を20分間撮影します。なお、頭が動くと検査結果に影響するため頭部固定具を使用して、軽く固定させていただきます。

■当院の脳アミロイドPET検査

脳アミロイドPET検査の流れを説明します。

① 脳アミロイドPET検査の予約をします。

② 当日受付を行った後、検査室へご案内し、担当技師が検査室内にて検査説明を行います。

③ 検査用放射性医薬品※2を注射します。

④ 安静時間

※2 脳アミロイドβに結合する、放射性同位元素（¹⁸F-FDDNP）を含んだフルテメタモル（販売名：ビザミル静注）を、静脈から注射します。

注射後90分かけて、検査薬剤が脳内に溜まっているアミロイドβに結合します。その後、リクライニンググエアでリラックスしてお待ちいただきます。

当院の脳アミロイドPET検査の詳しい手順は、病院ホームページの診療放射線室PET検査のページに掲載しています。

参考文献
日本メジフィジックス検査の手引き
日本認知症学会ホームページ一般の方へ
<https://dementia-japan.org/general/>

■おわりに

アルツハイマー型認知症は早期発見・早期治療が重要です。単なる物忘れと思わず、何かおかしいなと思われた際は、まずは、かかりつけ医にご相談ください（当院受診には原則紹介状が必要です）。

当院の脳アミロイドPET検査の陽性像は、白くなっている所が脳アミロイドβが溜まっている部分。陽性は白い部分が多い。

陰性像は、白くなっている所が脳アミロイドβが溜まっている部分。陰性は白い部分が多い。

脳アミロイドβが溜まっているか判定します。

撮影します。なお、頭が動くと検査結果に影響するため頭部固定具を使用して、軽く固定させていただきます。

になつていただき、頭部を20分間撮影します。なお、頭が動くと検査結果に影響するため頭部固定具を使用して、軽く固定させていただきます。

専門の医師が検査画像を読影し、脳アミロイドβが溜まっているか判定します。

撮影します。なお、頭が動くと検査結果に影響するため頭部固定具を使用して、軽く固定させていただきます。

になつていただき、頭部を20分間撮影します。なお、頭が動くと検査結果に影響するため頭部固定具を使用して、軽く固定させていただきます。

RECRUIT

詳細はこちら

令和8年4月採用職員募集

地域に貢献

研修充実

安定

子育て応援



募集中の職種

職種	試験日	受付期間	採用予定日
診療放射線技師	令和7年6月26日(木)	令和7年5月1日(木)~6月6日(金)	
臨床検査技師	令和7年6月26日(木)	令和7年5月1日(木)~6月6日(金)	
臨床工学技士	令和7年8月14日(木)	令和7年5月1日(木)~7月25日(金)	令和8年4月1日 ※経験者は応相談

※その他職種についても、当院リクルートサイトに
募集情報を順次公開予定です。



【採用担当者から】

当院では、質の高い医療を提供するため、医療のプロフェッショナルとして地域医療を支え、共に高みを目指す仲間を募集しています。
地域に貢献する一步を、ここから始めませんか？

.... 第46回医療市民講座
-がん講習会-

日 時 令和7年8月2日(土)午前10時~正午

会 場 袋井市月見の里学遊館 うさぎホール
(袋井市上山梨4-3-7)

内 容 テーマ【がんとともに生きる

～消化器疾患に焦点を当てて～】

講演①「がん予防の第一歩！大腸カメラで守るあなたの健康」
講師：池上 健二（消化器内科部長）講演②「当院ができる内視鏡外科手術 PartIII」
講師：河合 徹（副医務局長 兼 外科診療部長）

定 員 300人(先着順)

申込み 令和7年6月16(月)~8月1日(金)午後5時まで
申込み専用フォームまたは

問合せ先に電話

問合せ先 経営戦略室

TEL:0537-21-5555(代表)

がんサロン「ぬくもり」
.... イベントのご案内日 時 令和7年7月19日(土)
午前10時~12時30分

会 場 当院敷地内薬局2階会議室

内 容 「病院の人達に聞いてみよう
～医療者とのトークセッション～」

参 加 費 無料

対象者 がん患者さま・ご家族(他院通院中の方も可)

申込み 不要・直接会場へ

問合せ先 がん相談支援センター
0537-28-8159(直通)
※平日午前8時15分~午後4時

詳細はこちら



f.a.n.地域医療を育む会主催

.... 高校生医療講座参加者募集

「中東遠地域で保健医療福祉職になろうよ！」をテーマに、
医療福祉職を知ってもらうためのイベントを開催します。

日 時 令和7年7月12日(土)

午後1時30分~4時まで

会 場 当院3階大会議室

内 容 ・医療専門職による講話や職種の紹介
・医療専門職との座談会(進路相談等)
・一部職種で職場見学や体験会あり

対 働 者 中東遠地域在住または

中東遠地域の高校に通う

高校生全学年

(保護者・学校教員の参加も可)

定 員 50人※申込多数の場合は抽選

申込み 専用申込みフォームから 6月28日(土)まで

問合せ先 NPO法人 f.a.n. 地域医療を育む会事務局

TEL:090-4662-0538



2025

4月

診療実績

1日あたりの患者数

入院	403人
外来	1,115人
紹介率	90.2%
逆紹介率	107.7%
病床利用率	80.7%
平均在院日数	9.7日
手術件数	567件
救命救急センター受診者数	1,227人
救急搬送件数	518件



外来担当医表こちらから▶

