

診

療

の

ご

案

内

- ◆ 一般外来・専門外来とも、初診は全て予約制となっております。

予めお電話でご予約下さい。

予約受付日:月曜日～金曜日(祝祭日を除く)

予約受付時間:午前9時～午後4時

受付先:よろず相談スタッフ

電話:054(271)1166

- ◆ 現在、他の医療機関に通院されている方は紹介状をお持ちください。

一般外来

外来受付 午前8時30分～午前11時(予約制)

診療日 月曜日から金曜日まで

休診日 土曜日・日曜日・祝祭日・年末年始

診療科 精神科

その他当センターを利用する方々の為の
内科・外科・歯科外来があります。

外来担当表

診察室	月	火	水	木	金
面談		竹原	湊端	平野	西山
第1	新患	新患	新患	新患	新患
第2	竹原	五條	仁藤	鈴木	鈴木
第3	仁藤	大橋	大橋	大橋	五條
第4	時沢	望月	時沢	渡邊	渡邊
第5		戸田	仲田	戸田	仲田
第6	梶塚	梶塚	村上	井川	村上
第7	関井	黄	小倉	関井	黄

※諸事情により変更になる場合があります。



「精神科救急情報ダイヤル」のご案内

「精神科救急情報ダイヤル」は、24時間・365日精神科救急に関する情報提供及び相談に対応するダイヤルです。

- ◆ 精神科救急時の対応について相談に応じます。
- ◆ 静岡県内の精神科医療機関の案内をします。
- ◆ 精神科専門スタッフが対応します。
- ◆ 精神科医療機関に緊急で受診したいとき、当番病院を案内します。
- ◆ かかりつけ病院がある場合は、まずかかりつけ病院に御相談ください。

精神科救急情報ダイヤル:054-253-9905



病院周辺地図及び交通のご案内



交通のご案内

- バス / 美和大谷線 静岡駅より約25分
(静岡駅前9番のりば 美和、足久保団地方面行き秋山町下車、徒歩5分)
- 車 / 静岡駅より約15分
国道一号線 昭府ICより約7分
新東名高速道路 新静岡ICより約30分



地方独立行政法人静岡県立病院機構
静岡県立こころの医療センター
(財)日本医療機能評価機構認定病院
〒420-0949 静岡市葵区与一4丁目1-1

☎ : 054-271-1135

FAX : 054-251-6584

URL : <http://www.shizuoka-pho.jp/kokoro/>



ぬくもい

2025.12
vol.81

地方独立行政法人静岡県立病院機構

静岡県立こころの医療センター広報紙

特集 検査室

巻頭挨拶

病院キャラクター
こころん

専門外来『大人の発達障害外来』における 心理検査について

「仕事でのミスが多い」「人との距離感がつかめない」—そんな日々のつまずきによって「自分の感じている違和感や困りごとを理解したい」という思いから来院される方が少なくありません。

大人の発達障害外来では、医師による診察に加え、公認心理師資格などを有する心理職が心理検査を行います。検査の内容は、注意力・記憶力・言語理解・対人場面での傾向など、目的に応じて多面的な評価をしています。

また、検査場面では日常や仕事でのご様子をうかがい、得意なことや苦手なことの整理もさせていただきます。

これらを通じて性格だけでは説明のできなかったご自身の特徴、生きづらさや苦手さが明らかになり、日々の過ごし方や人との関わり方にヒントが見つかることもあります。

当院では私たち心理職だけではなく、さまざまな職種がお互いに関わりながら皆さんの望む暮らしに向けたお手伝いをしています。





検査室



当検査室では、血液・尿検査から脳波、心電図まで幅広く対応し、丁寧な検査で皆様の安心を支えます。私たちが治療につなげる橋渡しを致します。

血球計算機

赤血球数、白血球数、血小板数などを測定しています。
貧血や感染症などの指標になります。
赤血球は、酸素を体中に運びます。
白血球は、細菌などから体を守ります。
血小板は、出血を止める働きをします。



生化学分析装置

精神科では、向精神薬や抗てんかん薬などの薬の投与量を決める際に血中濃度がポイントになるため、重要な検査になります。
その他、肝機能検査、腎機能検査、脂質検査や糖尿病関連検査などの検査を行っています。

免疫検査分析装置

感染症検査やホルモン検査をします。



尿検査

尿中の成分を検査し、出血や細菌感染がないかなどを調べます。
腎機能や糖尿病の検査としても重要な検査です。



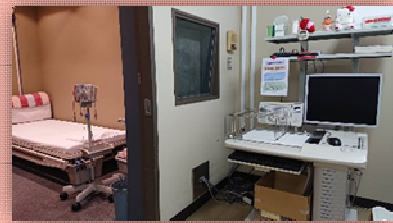


心電計

手足と胸に電極を付けて心臓の動きを測定します。不整脈などがわかります。痛みもなく行える検査です。

脳波計

脳波検査を行います。頭にたくさんの電極を付けて検査します。痛みはありません。脳の動きを測定します。



一般撮影装置・ポータブル撮影

放射線検査で、胸部や歯、骨などの撮影を行います。ポータブル撮影では、移動型のX線撮影装置を用いて検査室まで移動困難な患者さんを病室にて撮影します。



X線CT診断装置

X線CTはドーナツ型の装置であり、体内の断層像（輪切り）を撮影し画像化します。細かな病変を画像にすることができるだけでなく、短時間で広範囲の撮影ができます。

