●大村駿介(2024年 佐賀大卒)

済生会中央での研修も残り半年となりました。

指導医や先輩、同期と切磋琢磨し自信もついた一方、未熟な点や経験不足な点も多く、医学の奥深さを感じる毎日です。しかし、一年時の時は出来なかったことが多かったですが、当院での研修で間違いなく日々成長できていると実感します。

ぜひ一度見学にいらっしゃってください。

●小川稜平(2024年 千葉大卒)

当院に就職して一年半が経ちました。向上心高い同期、後輩と教育熱心な上級医の先生方に囲まれて非常に有意義な研修生活を過ごさせて頂いております。

もし当院に興味があれば、ぜひ一回見学にお越しください!短い間でも当院の活気ある雰囲気を感じ取って頂けるかと思います。

●北出実鈴(2024年 筑波大卒)

毎日が学びと挑戦の連続ですが、困ったときはすぐに相談できる温かい雰囲気の中で、確実に力を伸ばせる環境です。救急から各科ローテまで幅広く経験でき、チームで患者さんを支えるやりがいを実感できます。ぜひ一度見学にいらしてください。

●北野太晟(2024年 慶応義塾大卒)

済生会中央での初期臨床研修は楽しいです。最高の環境の中で、素晴らしい上級医、同期、 後輩に囲まれ充実した研修生活を送りたい方はぜひ1度見学にいらしてください。

●須山隼(2024年 横浜市立大卒)

HP をご覧になってくださりありがとうございます。約 1 年半の間、済中で過ごしてきましたが毎日が本当に刺激的で楽しい日々でした。豊富な症例を 1st タッチで学ぶことができ、それについて多くのフィードバックを受けることができる当院の研修は将来の糧になるものが多いと確信しております。立地もよく、しっかりと学びたい方にはここ以上にいい研修先はないと思います。ぜひ一度見学に来てください。

●津村柚那(2024年 島根大卒)

研修が始まって1年半が経ちました。慌ただしい毎日ですが、気づけば同期や先生方と笑い合いながら働けるようになりました。どんな時もサポートしてくれる温かい環境で、安心して学べるのがこの病院の一番の魅力です。分からないことは丁寧に教えてもらえ、挑戦したい気持ちを後押ししてくれる雰囲気があります。ここでの経験はきっと自分を大きく成長させてくれます。少しでも気になった方は、ぜひ一度雰囲気を感じに来てください!

●生田目英諄(2024年 順天堂大卒)

研修医 2 年目の生田目と申します。入職して 1 年半が経ち、来年からの専門と進路が決まってくる時期になりました。済中では手技やレクチャーが都内でも稀にみるほど充実しており、入職前に抱いていた期待以上の研修をさせていただいています。まだまだ未熟ではありますが、これからどのような診療科に進んでも、一生ものの経験を培うことができたと感じております。ぜひ一度、見学にいらしてください!

●古屋史歩(2024年 福島県立医科大卒)

研修が始まって 1 年半が経ちました。当院の研修は、臨床を学び、それを活かせる環境に富んでいると思います。N 棟や ER はもちろんですが、それ以外の科の研修でも私たち一人一人が一医師として主体的に動くことができ、またそれを指導医の先生方がバックアップしてくれます。特に内科力がきちんと身につく環境だと思いますので、内科力を鍛えたい学生の皆さん、ぜひ一度見学にいらしてください。

●丸屋黎奈(2024年 慶応義塾大学大卒)

月ごとにローテートする診療科が変わり、学ぶ内容も出会う人々も実に多様な中、駆け抜けるように過ぎ去った日々ですが、振り返ってみると、一つ一つの経験が確実に自分の中に根を下ろしつつあると感じております。初期研修もあと半年で終了を迎えます。それぞれが自らの進路へと枝葉を伸ばす中で、確かに根を張れる場所、そんな肥沃な土壌を肌で感じてほしいと思います。ぜひ見学にいらしてください。

●村山豪宏(2024年 京都大卒)

HP をご覧いただきありがとうございます。

研修医生活もあと半年となりました。来年から専攻医として働くことに身が引き締まる思いです。 当院での初期研修では、研修医が一人の医師として自分で考えて動けることを目指します。 医師の基礎作りとして十分な環境が整っていると感じています。少しでも興味があれば気軽に 見学に来ていただいて、当院の雰囲気を感じてもらえれば嬉しいです!

●吉見公志(2024年 筑波大卒)

初期研修の期間はこれからの医学へ取り組む姿勢を涵養するにあたり大変重要であることは 言うまでもないと思いますが、その質が病院に依存するところが大きいという時代は古いのかも しれません。能動的に考え、動き、知的探究心を持ち続けられる人ならば、ある程度以上の病 院にいけばあとはその人次第だと考えます。そんな人たちを少なくとも無下にしない環境は揃 っていると思います。