



募集人数 **24名** (令和5年度採用予定人数)

待遇 給与1年目: 389,800円/月
給与2年目: 389,800円/月
(夜勤手当、時間外手当を含む)

病床数 **742床**

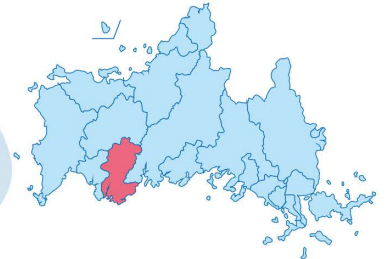
臨床研修病院

8

山口大学

医学部附属病院

山口県唯一の特定機能病院である当院は、高度救命救急センターを設置し、ドクターヘリの基地病院として救急医療体制を担い、二次救急で対応できない複数診療科領域の重篤な患者に対し高度な医療技術を提供する三次救急医療機関です。教育・研修、研究にも力を入れており、最先端の機器を取り入れ、変化する社会の要望に貢献できる医療人の育成、新しい診断および治療法の研究開発を行っています。



所在: 〒755-8505
山口県宇部市南小串1-1-1

研修プログラムの特徴

プライマリケアから最新医療・専門的医療まで、大学病院と協力病院の特徴を生かした多様な研修が可能です。各専門領域に経験豊富な指導医がいるので、初期研修時から新しい専門医制度に対応した症例を学ぶことができます。

研修スケジュール例

① 全方向型自由設計コース

1年目

内	救	産	外	小	精
24週	12週	4週	4週	4週	4週

内…内科、救…救急、産…産科婦人科、外…外科、小…小児科、精…精神科

2年目

選	地	来	選
8週	4週	4週	36週

選…選択科、地…地域医療、来…外来、選…選択科

② 小児科・産科婦人科周産期コース

1年目

産	産(選)	内	救	外
4週	8週	24週	12週	4週

産…産科婦人科、産(選)…産科婦人科(選択科)、内…内科、救…救急、外…外科

2年目

小	小(選)	地	来	精	選
4週	8週	4週	4週	4週	28週

小…小児科、小(選)…小児科(選択科)、地…地域医療、来…外来、精…精神科、選…選択科

※全研修期間のうち小児科または産科婦人科を計32週以上必要とする。

※救急研修は麻酔科4週間を含むことができます。

関連病院

- ・宇部興産中央病院
- ・山口宇部医療センター
- ・山口労災病院
- ・済生会山口総合病院
- ・小郡第一総合病院・山口赤十字病院
- ・関門医療センター・下関市立市民病院
- ・済生会下関総合病院
- ・下関医療センター
- ・山口県立総合医療センター
- ・徳山中央病院
- ・周東総合病院
- ・岩国医療センター ほか

主な勉強会

研修医木曜セミナー(毎週木曜日)、臨床病理検討会(CPC)(年8回開催予定)、感染対策研修会(年2回) など

指導医

[糖尿病・血液内科]

宮崎 睦子 医師



Q.当院の自慢は?

大学キャラクターの「ヤマミィ」がカワイイ!
令和元年6月に新病棟が稼働しました。

Q.研修内容のセールスポイントは?

数多くの診療科や協力型研修施設の中から研修医一人ひとりの希望に合わせて自由に研修プランが立てられます。たすき掛け研修によりコモンディーズから希少疾患まで広くカバーし、将来の専門領域を重点研修する等、内容の濃い経験が可能です。シミュレーターを用いた実習も充実!

Q.どんな指導を心掛けていますか?

研修医目線で分かりやすく丁寧に、症例ごとに深く考察し、技術力だけでなく診断力がつくように指導します。

Q.医学生へのメッセージ

山口県の将来の医療を支えるのは皆さんです!一緒に頑張ろう!

初期研修医

研修2年目

[山口大学出身]

御前 萌 医師



Q.研修先病院として選んだ理由は?

自分の好きなように研修スケジュールを組むことができ、たすき掛けて市中病院と大学病院を回ることができること。common diseaseから専門性の高い疾患まで幅広く勉強できます。私は1年目に済生会下関総合病院、2年目に大学病院で研修させて頂きました。

Q.この病院を選んでよかったことは?

研修の自由度が高いこと。自分の興味がある科で先生方に教えて頂きながら、専門性の高い疾患まで学べること。

Q.研修で最も身についたことは?

1年目の済生会下関総合病院で救急当直にも入らせて頂き、本当に幅広い疾患のファーストタッチを一通りさせて頂いて非常に勉強になりました。初期対応が身についたと思います。度胸もつきました。もちろんそれぞれのローテーション科でも各専門分野について一つ一つ学ぶことができました。2年目は大学で研修スタート中です。

Q.医学生へのメッセージ

息抜きもしながら、楽しく頑張ってください。研修生活は大変な面もありますが、面白く興味深いこともいっぱいあります。

お問い合わせ先

- 担当部署: 総務課育成支援係
- 担当: 神代 美代子
- 電話: 0836-22-2129
- Eメール: me209@yamaguchi-u.ac.jp