

大阪府済生会野江病院（大阪府）

病床数

382 床

病院の特徴

本院は平成 23 年 5 月 1 日に新病院移転を行う。大阪市東部に位置し、城東区、鶴見区、旭区の約 36 万人の住民のための唯一の公的急性期病院として機能しており、市民病院的存在である。更なる地域密着医療を展開するため、専任救急医を招聘し、放射線治療も開始する。また、SCUも新設及びICUの増床を行い、更なる医療の質向上を行う。診療科数は 27 科、病床数 382 床で、医師数 126 人（含：非常勤医師）、職員数約 760 人（含：看護師 375 人）である。地域のかかりつけ医との連携は強く、多くの紹介患者を診療している。

外来・紹介・入院とわず患者数は多いため、プライマリケアを重視した研修を行うには豊富な症例がある。

医師数

82 名(2010 年4月1日現在)

初期研修医定員 1年次

管理型 5 名(2010 年実績)/たすきがけ 1 名(2010 年実績)

// 2年次

管理型 3 名(2010 年実績)/たすきがけ 1 名(2010 年実績)

処遇

身分：常勤職員(2年間の研修期間)

給与：1年次 3,360,000 円/年・2年次 3,960,000 円/年(税・保険料込)

住宅手当：単身者 20,000 円支給

通勤手当：1km 以上は全額支給

保険：健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険に加入

宿舎：ワンルームマンション有り(但し、家賃の一部自己負担あり)

研修プログラムの特徴

内科はあらゆる臨床医学の根幹をなすものであり、将来選択する診療科にかかわらず患者の全体像を把握するために医師として必須の習得事項である。同院の内科研修プログラムは厚生労働省の経験目標の基準を可及的に充足しつつ、患者サイドに立った医療への取り組み方を学ぶべく設定されている。「すぐれた技量を持ち、患者に優しい医師となるための一般的知識・技術・接遇の基本を習得する」ことを目標とする。

また、外科研修では基本的知識、手技の習得を目標とし、外科手術の基礎の理解を第一とする。外科手術は直接人体に侵襲を与え、患者にある程度の苦痛や危険性をともなうため、医師・患者間に十分な信頼関係を醸成しなければならない。

必須科目は内科系 6 ヶ月、救急 3 ヶ月、外科系 2 ヶ月、地域医療 1 ヶ月、精神科 1 ヶ月であり、選択必須科目は、小児科・産婦人科・麻酔科・精神科・外科から 2 科目・各 1 ヶ月を選択して研修する。

なお、2年次の選択研修は血液免疫内科、神経内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、小児科、外科、整形外科、脳神経外科、呼吸器外科、泌尿器科、産婦人科、眼科、麻酔科、放射線診断科の中から研修医の希望に沿って選択できる。

指導医から学生さんへのメッセージ

指導医・副院長兼内科部長／杉山 裕之

当院内科は、主に血液・免疫系、代謝・内分泌系疾患を担当する科ですが、感染症や不明熱、原発不明悪性疾患などを受け入れる総合内科としての役割も担っています。そんな中、研修医は多彩な疾患の入院患者を受け持ち、基本的な病歴の取り方、診察法、各種穿刺法などを含む臨床検査、輸血や感染症対策などの基本的治療方法を習得します。POSカルテの記載法も指導します。研修中は、受け持ち症例の喀痰などのグラム染色を細菌検査室で行い、原因菌の推定も習得していただけますし、種々の器官系の異常についての識別判断のために他の専門各科と連携しながら内科全般を学べます。さらに、当科の専門領域である糖尿病など生活習慣が関係する病態での合併症の診断、運動・食事療法や、造血器悪性疾患の科学療法を行いつつ、その効果・副作用などの理解を深めてもらうほか、終末期医療も学んでもらいます。

研修スケジュール(年間)

研修スケジュール(例)												
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1年次	内科(必須)						救急(必須)			外科(必須)		小児 (選択 必須)
2年次	地域 (必須)	麻酔 (選択 必須)	精神 (必須)	選択科目								
【備考】	(必須)1年目:内科6ヶ月、外科2ヶ月、救急3ヶ月 2年目:地域医療1ヶ月、精神科1ヶ月 (選択必須)麻酔科、精神科、小児科、産婦人科、外科の中から2科目選択(各1ヶ月計2ヶ月)											

研修医からのコメント



関連病院では大学と全く違ったいい面・悪い面がありますが、小規模でアットホームなところ、コメディカルの距離が近いところなどを利用して、積極的に頑張りたいと思います。

野江病院では、想像していたほどの忙しい生活ではありませんでしたが、その分一つ一つの症例をじっくり見るという経験ができました。外科医を目指す人にはおススメの病院です。