2025 年度 熊本大学病院皮膚科

A. 専門医研修の教育ポリシー:

研修を終了し所定の試験に合格した段階で,皮膚科専門医として信頼され安全で標準的な医療を国民に提供できる充分な知識と技術を獲得できることを目標とする。医師としての全般的な基本能力を基盤に,皮膚疾患の高度な専門的知識・治療技能を修得し,関連領域に関する広い視野をもって診療内容を高める。皮膚科の進歩に積極的に携わり,患者と医師との共同作業としての医療の推進に努める。医師としてまた皮膚科専門医として,医の倫理の確立に努め,医療情報の開示など社会的要望に応える。また、本プログラムにはそれぞれの地域において、地域医療の根幹を支える施設が含まれており、それら施設で研修をおこなうことで地域医療の実際を理解・実践することが可能となり、社会に貢献することも目標としている。

B. プログラムの概要:

本プログラムは、熊本大学病院を研修基幹施設として、九州大学病院、久留米大学病院、国家公務員共済組合連合会浜の町病院、飯塚病院、福岡県済生会八幡総合病院、産業医科大学病院、独立行政法人地域医療機能推進機構下関医療センター、聖マリア病院、独立行政法人国立病院機構熊本医療センター、くまもと森都総合病院、熊本市立熊本市民病院、荒尾市立有明医療センター、独立行政法人労働者健康安全機構熊本労災病院、独立行政法人地域医療機能推進機構熊本総合病院、くまもと県北病院を研修連携施設として、飯塚市立病院、熊本市医師会熊本地域医療センター、国立療養所菊池恵楓園、熊本赤十字病院、国保水俣市立総合医療センターを準連携施設として加えた研修施設群を統括する研修プログラムである。

なお、施設各研修施設の特徴を生かした複数の研修コースを設定している(項目 J を参照のこと)。 また、本プログラムは九州大学医学部皮膚科、久留米大学医学部皮膚科、産業医科大学皮膚科の研修プログラムと連携しており、同プログラムの研修施設も研修連携施設に含んでいる。本プログラムに所属する研修医は連携先のプログラムにおける研修施設にて、同施設の指導医のもとで研修を行うことが可能である。

C. 研修体制

研修基幹施設:熊本大学病院皮膚科

研修プログラム統括責任者(指導医):福島 聡 専門領域:悪性黒色腫

指導医: 牧野 雄成 専門領域:膠原病 指導医: 宮下 梓 専門領域:皮膚科一般 指導医: 梶原 一亨 専門領域:皮膚科一般 指導医: 金子 彰良 専門領域:皮膚科一般

指導医: 江川 清文 専門領域:パピローマウィルス、皮膚悪性腫瘍

指導医: 山下 智香 専門領域:皮膚科一般 指導医: 金澤 早織 専門領域:皮膚科一般 指導医: 柏田 香代 専門領域:皮膚科一般 指導医: 澤村 創一郎 専門領域:皮膚科一般 指導医: 島田 秀一 専門領域:皮膚科一般 指導医: 栗山 春香 専門領域:皮膚科一般 指導医: 大塚 紗希 専門領域:皮膚科一般 指導医: 島田 佳奈子 専門領域:皮膚科一般 指導医: 島田 佳奈子 専門領域:皮膚科一般 指導医: 林 みゆき 専門領域:皮膚科一般

施設特徴:

膠原病や皮膚悪性腫瘍のみならず、熊本県内唯一の大学病院として、重症疾患、や難治性疾患、遺伝性疾患など、すべての皮膚疾患を受け入れている。外来患者数は1日平均60名にのぼり,豊富な経験を積むことが可能。また,年間入院患者数は1000名を越え、年間の全身麻酔手術件数は350件であり、非常に多くの症例を受け持ち、全身管理や手術手技を習得できる。研究の面では,膠原病や悪性黒色腫などのグループを作り,指導医との連携を強め,多様な研究結果を創出している。

研修連携施設:九州大学病院

所在地:福岡県福岡市東区馬出3-1-1

プログラム連携施設担当者(指導医):中原 剛士

特徴:九州大学医学部皮膚科では医学一般の基本的知識技術を習得した後,難治性疾患,稀な疾患など、より専門性の高い疾患の診断・治療、皮膚悪性腫瘍に対する手術療法、化学療法、終末期医療を習得する。さらに医師としての診療能力に加え,教育・研究などの総合力を培う。

研修連携施設:久留米大学病院

所在地:福岡県久留米市旭町67

プログラム連携施設担当者(指導医):名嘉眞 武國

特徴:水疱症、乾癬、皮膚腫瘍、脱毛症、アレルギー、アトピー性皮膚炎、レーザー、遺伝性皮膚疾患の8つの専門外来を設けており、豊富な経験を積むことが可能。研究では、主に自己免疫性水疱症、遺伝性皮膚疾患、乾癬、脱毛症に関する研究を行っており、指導医による適切な指導により、多様な研究結果を創出している。

研修連携施設:国家公務員共済組合連合会 浜の町病院

所在地:福岡県福岡市中央区長浜3-3-1

プログラム連携施設担当者(指導医):竹内 聡

特徴:浜の町病院は、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い、地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修連携施設:飯塚病院

所在地:福岡県飯塚市芳雄町3-83

プログラム連携施設担当者(指導医):井手 豪俊

特徴:飯塚病院は、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修連携施設:福岡県済生会八幡総合病院

所在地:福岡県北九州市春の町 5-9-27

プログラム連携施設担当者(指導医):仲本 すみれ

特徴:八幡総合病院は、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修連携施設:産業医科大学病院

所在地:福岡県北九州市八幡西区医生ケ丘1-1

プログラム連携施設担当者(指導医):澤田 雄宇

特徴:入院患者は皮膚悪性腫瘍、自己免疫性水疱症、重症薬疹など多岐にわたる。外来患者数は1日約120名にのぼり、豊富な経験を積むことが可能。北九州市西部から周辺の皮膚悪性腫瘍特に悪性黒色腫患者のセンターとなっている。また、年間手術件数は約400件を超える。研究の面では、いくつかのグループを作り、指導医との連携を強め、多様な研究結果を創出している。

研修連携施設:独立行政法人地域医療機能推進機構 下関医療センター

所在地:山口県下関市上新地町3-3-8

プログラム連携施設担当者(指導医):赤松 洋子

特徴:下関医療センターは、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修連携施設:聖マリア病院

所在地:福岡県久留米市津福本町422番地

プログラム連携施設担当者(指導医):阿部 俊文

特徴:聖マリア病院は、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修連携施設:独立行政法人国立病院機構熊本医療センター

所在地:熊本県熊本市中央区二の丸1番5号

プログラム連携施設担当者(指導医):牧野 公治

特徴:熊本医療センターは、地域医療の中核病院であり、年間9000台以上の救急車を受け入れる熊本県地域救急医療体制支援病院として、主に急性期医療を担っている。

研修連携施設:くまもと森都総合病院

所在地:熊本市中央区大江3-2-65

プログラム連携施設担当者(指導医):松尾 敦子

特徴:熊本市民病院は、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修連携施設:熊本市立熊本市民病院

所在地:熊本市東区東町4丁目1-60

プログラム連携施設担当者(指導医):加口 敦士

特徴:熊本市民病院は、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修連携施設:荒尾市立 有明医療センター

所在地:熊本県荒尾市荒尾2600番地

プログラム連携施設担当者(指導医):中原 智史

特徴:有明医療センターは、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修連携施設:独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院

所在地:熊本県八代市竹原町1670

プログラム連携施設担当者(指導医):押川 由佳

特徴:熊本労災病院は、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修連携施設:独立行政法人地域医療機能推進機構 熊本総合病院

所在地:熊本県八代市通町10-10

プログラム連携施設担当者(指導医):市村 知佳

特徴:熊本総合病院は、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修連携施設:くまもと県北病院

所在地:熊本県玉名市玉名550番

プログラム連携施設担当者(指導医):大沼 毅紘

特徴:くまもと県北病院は、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得できる病院である。

研修凖連携施設:飯塚市立病院

研修準連携施設:熊本市医師会熊本地域医療センター 所在地:熊本県熊本市中央区本荘5丁目16番10号

研修凖連携施設:国立療養所菊池恵楓園

所在地:熊本県合志市栄3796

研修凖連携施設:熊本赤十字病院

所在地:熊本市東区長嶺南二丁目1番1号

研修準連携施設:国保 水俣市立総合医療センター

所在地:熊本県水俣市天神町1丁目2-1

研修管理委員会に関して

研修基幹施設には、専攻医の研修を統括的に管理するための組織として以下の研修管理委員会を置く。研修管理委員会委員は研修プログラム統括責任者,プログラム連携施設担当者,指導医,他職種評価に加わる看護師等で構成される。研修管理委員会は,専攻医研修の管理統括だけでなく専攻医からの研修プログラムに関する研修評価を受け、施設や研修プログラム改善のフィードバックなどを行う。専攻医は十分なフィードバックが得られない場合には、専攻医は日本専門医機構皮膚科領域研修委員会へ意見を提出できる。

研修管理委員会委員:

委員長:福島 聡 (熊本大学病院 皮膚科 教授)

委員:宮下 梓(熊本大学病院 皮膚科 特任講師)

委員:牧野 雄成 (熊本大学病院 皮膚科 准教授)

委員:梶原 一亨 (熊本大学病院 皮膚科 特任准教授)

委員:金澤 早織 (熊本大学病院 皮膚科)

委員:柏田 香代 (熊本大学病院 皮膚科 助教)

委員:栗山 春香 (熊本大学病院 皮膚科 助教)

委員:松尾 敦子(くまもと森都総合病院 皮膚科部長)

委員:大沼 毅紘 (くまもと県北病院 皮膚科部長)

委員:池田 勇 (大牟田天領病院 皮膚科部長)

委員:吉野 雄一郎 (熊本赤十字病院 皮膚科部長)

委員:赤松 洋子(下関医療センター皮膚科部長)

委員:加口 敦士 (熊本市民病院 皮膚科部長)

委員:押川 由佳 (熊本労災病院 皮膚科部長)

委員:牧野 公治(熊本医療センター 皮膚科部長)

委員:市村 知佳 (熊本総合病院 皮膚科部長)

委員:中原 智史 (有明医療センター)

委員:澤田 雄宇 (産業医科大学病院)

委員:阿部 俊文(聖マリア病院)

委員:名嘉眞 武國 (久留米大学病院)

委員:竹内 聡 (浜の町病院)

委員:中原 剛士(九州大学病院)

委員:仲本 すみれ (八幡総合病院)

委員:菊池 智子(九州中央病院)

委員: 井手 豪俊 (飯塚病院)

他科 • 他職種

委員:西村千恵美 (熊本大学病院 皮膚科·形成再建科 病棟看護師長)

研修資源実績(外来患者数・入院患者数・指導医数:本プログラムの按分数)

	1日平均外 来患者数		、局所麻酔年間手術 数(含生検術)	全身麻酔年 間手術数	指導 医数
熊本大学病院	55	26	243	367	16.4
九州大学病院					
久留米大学病院					
国家公務員共済組合連合会 浜の町病院	1	1	505	19	0.5
飯塚病院	1	1	1007	80	0.2
福岡県済生会八幡総合病院	1	1	50	0	0.2
産業医科大学病院	1	1	1073	86	1
独立行政法人地域医療機能推 進機構 下関医療センター	17.5	2.5	145	11	0.5
聖マリア病院	0.2	0.2	250	0	0.2
独立行政法人国立病院機構熊 本医療センター	31.4	10.6	82	22	0.9
くまもと森都総合病院	60	10	300	10	1
熊本市立熊本市民病院	45	9	420	50	1
荒尾市立 有明医療センター	20.5	4	125	25	2
独立行政法人労働者健康安全 機構 熊本労災病院	30	7	426	30	1
独立行政法人地域医療機能推 進機構 熊本総合病院	32.6	4.36	177	0	1
くまもと県北病院	21.5	4.6	246	14	1
合計	317.7	82.26	5049	714	26.9

D. 募集定員:15名

①通常プログラム:12名②連携プログラム:3名

E. 研修応募者の選考方法:

書類審査,および面接により決定。また,選考結果は,本人あてに別途通知する。なお、応募方法については、履歴書を皮膚科・形成再建科医局へ提出もしくは郵送すること。

F. 研修開始の届け出:

選考に合格した専攻医は、研修開始年の3月31日までにプログラム登録申請書(仮称)に必要事項を記載のうえ、プログラム統括責任者の署名捺印をもらうこと。その後、同年4月30日までに皮膚科領域専門医委員会(hifu-senmon@dermatol.or.jp)に通知すること。

G. 研修プログラム 問い合わせ先:

熊本大学病院 牧野 雄成

TEL: 096-373-5233

FAX: 096-373-5233

メールアドレス:derma.prs.ku@gmail.com

H. 到達研修目標:

本研修プログラムには、いくつかの項目において、到達目標が設定されている。別冊の研修カリキュラムと研修の記録を参照すること。特に研修カリキュラムには経験目標が掲示しているので熟読すること。

1. 研修施設群における研修分担:

それぞれの研修施設の特徴を生かした皮膚科研修を行い、研修カリキュラムに掲げられた目標に従って研修を行う。

- 1. 熊本大学病院皮膚科では医学一般の基本的知識技術を習得させた後、難治性疾患,稀な疾患などより専門性の高い疾患の診断・治療の研修を行う。さらに医師としての診療能力に加え、教育・研究などの総合力を培う。また、少なくとも1年間の研修を行う。
- 2.国立病院機構熊本医療センター皮膚科では、皮膚科救急疾患や皮膚感染症への診療を中心としつつ、Common Diseaseや重症慢性疾患にも適切に対応できる総合的な診療能力を培い地域医療の実践、病診連携を習得する。熊本赤十字病院では急性期疾患、とくに重症熱傷、重症感染症の救急対応、治療、手術を学ぶ。熊本労災病院では、急性期疾患、頻繁に関わる疾病に適切に対応できる総合的な診療能力を培う。くまもと森都総合病院、社会保険大牟田天領病院、下関医療センター、熊本市民病院、下関医療センター、熊本総合病院、有明医療センター、くまもと県北病院ではより多数の症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培う。また、これらの連携研修施設のいずれかで,原則として少なくとも1年間の研修を行う。

熊本市外の熊本総合病院、熊本労災病院、くまもと県北病院、熊本県外の社会保険大 牟田天領病院,下関医療センターは、地域医療の重要な拠点であり、実際に地域医療 の担い手となり多種多様な症例を経験しcommon diseaseに適切に対応できる総合的 な診療能力を培い,地域医療の実践、病診連携を習得する。熊本大学病院皮膚科での 研修を補完する。また、これらの連携研修施設のいずれかで,原則として少なくとも 1年間の研修を行う。

3. 準連携施設で、最長1年間の研修を行う可能性がある。

J. 研修内容について

1. 研修コース

本研修プログラムでは,以下の研修コースをもって皮膚科専門医を育成する。 ただし,研修施設側の事情により希望するコースでの研修が出来ないこともあり得る。 また,記載されている異動時期についても研修施設側の事情により変更となる可能性がある。

コース	研修1年目	研修2年目	研修3年目	研修4年目	研修5年目	
a	基幹	連携	連携連携		基幹	
b	基幹	連携	連携	大学院 (臨床)	大学院 (臨床)	
С	連携	基幹	基幹	基幹	連携	
d	連携	基幹	大学院 (臨床)	大学院 (研究)	大学院 (研究)	
е	連携	大学院 (臨床)	大学院 (臨床)	大学院 (研究)	大学院 (研究)	
f	基幹	連携	大学院 (臨床)	大学院 (臨床)	大学院 (研究)	
g	連携	大学院 (研究)	大学院 (研究)	大学院 (研究)	大学院 (研究)	

a:専門医最短コース

最短で皮膚科専門医を取得し、連携施設にて臨床医としての研修に重点をおいたプログラム。最終年次に基幹施設で後輩の指導を行うことにより自らの不足している部分を発見し補う。連携施設は原則として1-2年ごとで異動するが,希望や専門性により3年間同一施設もあり得る。

b:専門医取得後研究コース

皮膚科専門医を取得後に、大学院へ進学し研究を行うプログラム。社会人大学院として2年間は臨床を中心に研修し、専門医取得後に6,7年目で大学院での研究を行う。

c, d:研修連携施設コース。

連携施設から研修を開始するプログラム。2年目以降は基幹施設や大学院への進学も 可能。

e:博士号最短コース。

研修2年目に大学院へ進学し、博士号取得のための研究を開始するプログラム。社会 人大学院として2年間は臨床を中心に基幹施設および関連施設で研修する。

f:博士号基本コース

研修3年目に大学院へ進学し、博士号取得のための研究を開始するプログラム。社会 人大学院として2年間は臨床を中心に研修する。

g:基礎研究コース

大学院の4年間で基礎研究を行うプログラム。大学院卒業後、基幹施設での研修を行う。大学院(研究)4年間のうち2年間は専門医研修は休止の扱いとなり、卒業後2年間の研修を行う必要がある.

2. 研修方法

1) 熊本大学病院皮膚科

外来:診察医に陪席し,外来診察,皮膚科的検査,治療を経験する。

病棟:病棟医長のもと3チームの診療チームを構成する。専攻医は指導医のもと担当患者の診察,検査,外用療法,手術手技を習得する。毎週のチームカンファレンスでは指導医とともに患者毎にグループ討論を行う。毎週の病棟回診で受け持ち患者のプレゼンテーションを行い,評価を受ける。毎週の病理カンファレンスで症例発表を行い,評価を受ける。

毎週の抄読会に参加し最新の知見を学ぶ。また自ら2回/年 英文論文を紹介する。毎月の病棟勉強会に参加し、疾患ごとの検査方針や診断アルゴリズム、標準治療を学ぶ。皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し,年に2回以上筆頭演者として学会発表を行う。また、皮膚科関連の学会,学術講演会,セミナーに積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会、感染対策講習会に定期的に参加する。年に1編以上筆頭著者で論文を作成することを目標とする。

研修の调間予定表:

	月	火	水	木	金	土	П
午前	外来 手術	抄読会 カンファレンス	外来	外来 手術	外来 手術		
午後	病棟 チー ムカンファレンス	カンファレンス 病理	病棟 勉強 会	病棟	病棟		

2) 連携施設

九州大学病院:

外来:診察医に陪席し、外来診察、皮膚科的検査、治療を経験する。 病棟:病棟医長のもと数チームの診療チームを構成する。専攻医は指導医のもと担当患者の診察、検査、外用療法、手術手技を習得する。毎週の病棟回診で受け持ち患者のプレゼンテーションを行い、評価を受ける。毎週の病理カンファレンスで症例発表を行い、評価を受ける。 抄読会では1回/月 英文論文を紹介する。皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し、年に2回以上筆頭演者として学会発表を行う。また、皮膚科関連の学会、学術講演会、セミナーに積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会に定期的に参加する。年に1編以上筆頭著者で論文を作成することを目標とする。

久留米大学病院:

外来:診察医に陪席し、外来診察、皮膚科的検査、治療を経験する。 病棟:病棟医長のもと診療チームを構成する。専攻医は指導医のもと担当患者の診察、検査、外用療法、手術手技を習得する。毎週の病棟回診で受け持ち患者のプレゼンテーションを行い、評価を受ける。毎週の病理カンファランスで症例発表を行い、評価を受ける。外来と病棟は3か月毎にローテイトする。 抄読会では1回/月 英文論文を紹介する。皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し、年に2回以上筆頭演者として学会発表を行う。また、皮膚科関連の学会、学術講演会、セミナーに積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会に定期的に参加する。年に1編以上筆頭著者で論文を作成することを目標とする。

国家公務員共済組合連合会 浜の町病院:

指導医の下,地域医療の中核病院の勤務医として,多種多様な症例を経験し common diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培う。

飯塚病院:

指導医の下,地域医療の中核病院の勤務医として,多種多様な症例を経験し common diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培う。

福岡県済生会八幡総合病院:

指導医の下,地域医療の中核病院の勤務医として,多種多様な症例を経験し common diseaseに適切に対応できる総合的な診療能力を培う。

産業医科大学病院:

外来:指導医の診察に陪席し外来診察を学ぶとともに、処置当番として皮膚科的検査、治療を経験する。指導医の監督のもとで実際の診療を行う。 病棟:病棟医長を筆頭に複数医師の診療チームを構成する。専攻医は指導医のもと担当患者の診察、検査、外用療法、手術手技を習得する。朝夕の病棟回診で受け持ち患者のプレゼンテーションを行い、評価を受ける。毎週の臨床、病理カンファレンスで症例発表を行い、評価を受ける。 皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し、年に2回以上筆頭演者として学会発表を行う。また、皮膚科関連の学会、学術講演会、セミナーに積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会に定期的に参加する。年に1編以上筆頭著者で論文を作成することを目標とする。

独立行政法人地域医療機能推進機構 下関医療センター:

指導医の下、急性期疾患、頻繁に関わる疾病に適切に対応できる総合的な診療能力を培い、地域医療の実践、病診連携を習得し、熊本大学医学部皮膚科の研修を補完する。地域医療の中核病院の勤務医として、第一線の皮膚科診療、救急医療、処置、手術法を習得する。皮膚悪性腫瘍に対する手術療法、化学療法、終末期医療、また、皮膚感染症の診断、治療、届け出を習得する。連携研修施設のいずれかで、少なくとも3ヶ月の研修を行う。熊本大学皮膚科のカンファレンス、抄読会に定期的に参加し学習する。必須の講習会を受講し、年に2回以上筆頭演者として学会発表を行う。皮膚科関連の学会、学術講演会、セミナーに積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会、感染対策講習会に定期的に参加する。

研修の週間予定表:

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来	外来	外来	外来	外来		
午後	手術 病棟	褥瘡回診 カンファレンス	手術 病棟	手術 病棟 カンファレンス	手術 病棟		

※宿直は3回/月を予定

聖マリア病院:

指導医の下,地域医療の中核病院の勤務医として,第一線の救急医療,処置,手術 法を習得する。

独立行政法人国立病院機構熊本医療センター:

指導医の下、地域医療の中核病院、すなわち年間9000台以上の救急車を受け入れる 熊本県地域救急医療体制支援病院の勤務医として、第一線の救急医療、処置、手術 法を習得する。熊本大学医学部皮膚科が主催する月1回のテレビ会議システムによる 勉強会、適宜開催される学外有識者による講演会に参加し学習する。当科において も月1回程度皮膚病理等の勉強会を開催している。さらには、日本皮膚科学会主催の 必須の講習会を受講し、年に2回以上筆頭演者として学会発表を行い、年に1本以上 原著発表を行う。皮膚科関連の学会、学術講演会、セミナーに積極的にも参加す る。病院独自にも、地域医療研修センター主催で診断と治療ー最新の基礎公開講座 ー(年10回)、特別講演(年3回)、総合症例検討会(年4回)、シンポジウム(年 1回)等の生涯研修会や、救急症例検討会(年7回)などの公開される院内研究会、 そして院内感染対策、医療安全、輸血の講習会を開催しており積極的に参加する

くまもと森都総合病院:

指導医の下、地域医療の中核病院の勤務医として、第一線の救急医療、処置、手術法を習得する。熊本大学医学部皮膚科の勉強会に月1回参加し学習する。皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し、年に2回以上筆頭演者として学会発表を行う。皮膚科関連の学会、学術講演会、セミナーに積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会に定期的に参加する。

研修の调間予定表:研修の调間予定表

	FIND OCEN TEXT FIND OCEN TEXT						
	月	火	水	木	金	+	Ш
午前	外来・手 術	外来	外来	外来	外来		
午後	病棟	手術・病 理組織検 討会	病棟	病棟回 診・カン ファレン ス	手術		

宿直は2回/月を予定

熊本市立熊本市民病院:

指導医の下,地域医療の中核病院の勤務医として,第一線の救急医療,処置,手術法を習得する。2017年4月以降は病床が十分に確保できず、おもに外来診療・手術を行っている。熊本大学医学部皮膚科の勉強会に月1回参加し学習する。皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し,年に2回以上筆頭演者として学会発表を行う。皮膚科関連の学会,学術講演会,セミナーに積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会に定期的に参加する。

研修の週間予定表:

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来	外来	外来	外来	外来		
午後	外来手術		外来手術		外来手術		

※宿直は2回/月を予定

荒尾市立 有明医療センター:

指導医の下,有明地域(玉名市、荒尾市、長洲町、玉東町、和水町)の中核病院の 勤務医として,第一線の救急医療,処置,手術法を習得する。熊本大学病院皮膚科 の勉強会に月1回参加し学習する。皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し,年に2 回以上筆頭演者として学会発表を行う。皮膚科関連の学会,学術講演会,セミナー に積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会、専攻医講義に定期的に参加 する。

独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院:

指導医の下,地域医療の中核病院の勤務医として,第一線の救急医療,処置,手術法を習得する。熊本大学医学部皮膚科の勉強会に月1回参加し学習する。皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し,年に2回以上筆頭演者として学会発表を行う。皮膚科関連の学会,学術講演会,セミナーに積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会に定期的に参加する。

研修の调問予定表:

-7112-22		•					
	月	火	水	木	金	土	Ш
午前	外来	外来	外来	外来	外来		
午後	病棟回診	外来手術 病棟回診	外来手術 病棟回診	外来手術 病棟回診	病棟回診 病理カンファ レンス		
				褥瘡回診			

[※]救急外来当直は1~2回/月、その他休日の日直業務およびオンコールあり

独立行政法人地域医療機能推進機構 熊本総合病院:

指導医の下,熊本県南部の基幹病院の勤務医として,第一線の救急医療,処置,手術法を習得する。皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し,年に2回以上筆頭演者として学会発表および論文執筆を行う。皮膚科関連の学会,学術講演会,セミナーに積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会に定期的に参加する。

研修の週間予定表:

F/TIDYX		•					
	月	火	水	木	金	土	Ш
	病棟回診	病棟回診	病棟回診	病棟回診	病棟回診		
午前	カンファ	カンファ	カンファ	カンファ	カンファ		
	ランス	ランス	ランス	ランス	ランス		
	外来	外来	外来	外来	外来		
午後	外来手術	褥瘡回診	外来手術	入院手術	特殊外来		
1 12	/病棟	/病棟	/病棟	/病棟	/病棟		

くまもと県北病院:

指導医の下,有明地域(玉名市、荒尾市、長洲町、玉東町、和水町)の中核病院の 勤務医として,第一線の救急医療,処置,手術法を習得する。熊本大学病院皮膚科 の勉強会に月1回参加し学習する。皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し,年に2 回以上筆頭演者として学会発表を行う。皮膚科関連の学会,学術講演会,セミナー に積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会、専攻医講義に定期的に参加 する。

研修の週間予定表:

	月	火	水	木	金	土	日
午前	病棟回診	病棟回診	病棟回診	病棟回診	病棟回診		
	外来	外来	入院手術	外来	外来		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	褥瘡回診		病棟カン	症例カン		
午後	病棟	/病療	入院手術	ファラン	ファラン		
	/ 7内1木		ス	ス			

※宿直は2-3回/月を予定

3) 大学院(臨床)

基本的に日中は基幹施設または連携施設にて1)と同様にフルタイムで研修し,17時以降,大学院講義出席,臨床研究,論文作成等を行う。

4) 大学院(研究)

熊本大学大学院生命科学研究部皮膚病態治療再建学、または基礎教室にて皮膚科に 関連する研究を行う。この期間,基幹施設での研修および達成度評価・年次総合評 価は不要とする。

5) 研修準連携施設

水俣市立医療センター、菊地恵楓園、熊本地域医療センターは,地域医療を担う重要な病院である。1年間に限り,診療を行う可能性がある。

6) 研修準連携施設

熊本赤十字病院

指導医の下,地域医療の中核病院の勤務医として,第一線の救急医療,処置,手術法を習得する。皮膚科学会主催の必須の講習会を受講し,年に2回以上筆頭演者として学会発表を行う。皮膚科関連の学会,学術講演会,セミナーに積極的に参加する。病院が実施する医療安全講習会に定期的に参加する。

研修の週間予定表:

	月	火	水	木	金	土	日
午前	病棟回診 カンファ ランス	病棟回診 カンファ ランス	病棟回診 カンファ ランス	病棟回診 カンファ ランス	病棟回診 カンファ ランス		
	外来	外来	外来	外来	外来		
午後	外来手術 /病棟	入院手術	褥瘡回診 /病棟	入院手術	外来手術 /病棟		

研修の年間予定表

叩响	の年间でた衣
月	行事予定
4	1年目:研修開始。皮膚科領域専門医委員会に専攻医登録申請を行う。 2年目 以降:前年度の研修目標達成度評価報告を行う。 新入局員紹介;花見
5	日本形成外科学会総会
6	日本皮膚科学会総会(開催時期は要確認) 新入局員歓迎会
7	日本皮膚科学会南九州合同地方会(隔年) 日本皮膚悪性腫瘍学会
8	日本美容皮膚科学会 研修終了後:皮膚科専門医認定試験実施
9	The European Society for Dermatological Research (ESDR)
10	日本皮膚科学会西部支部総会 試験合格後:皮膚科専門医認定
11	日本皮膚アレルギー・接触皮膚炎学会
12	日本研究皮膚科学会 日本皮膚科学会熊本地方会 研修プログラム管理委員 会を開催し,専攻医の研修状況の確認を行う(開催時期は年度によって異な る) 最優秀論文賞
1	
2	日本皮膚科学会熊本地方会 5年目:研修の記録の統括評価を行う。
3	当該年度の研修終了し,年度評価を行う。 皮膚科専門医受験申請受付

K. 各年度の目標:

皮膚科専門医になるための基本的知識及び技術を身につけることができるプログラムである。皮疹の基本的知識及び皮膚疾患への診断への考え方、検査技術、治療法を習得することを目標としている。

1年目:主に熊本大学病院皮膚科において、カリキュラムに定められた一般目標、個別目標(1.基本的知識2.診療技術3.薬物療法・手術・処置技術・その他治療4.医療人として必要な医療倫理・医療安全・医事法制・医療経済などの基本的姿勢・態度・知識5.生涯教育)を学習し、経験目標(1.臨床症例経験2.手術症例経験3.検査経験)を中心に研修する。外来診療では、講師以上のスタッフの陪席として初診患者の診察を行い、卒後5年以上程度の医員の指導のもと皮膚生検や紫外線治療などの処置を学ぶことができる。病棟においては卒後10年以上の経験がある皮膚科専門医が病棟医長・副病棟医長・手術医長として、さらに卒後5年以上の医員が指導医として直接指導を行う。基本的には指導医1人、専門修練医2名、初期研修医2名程度で構成されるグループ制をとっており、多彩な疾患の治療経験を共有することができる。また熱傷を始めとした救急患者に対応するために急患当番を設け、急性期の対応も十分に学ぶことができる。全身性強皮症、エリテマトーデス、皮膚筋炎などの膠原病も多くの症例を経験し、診断から治療まで一貫した診療を行う。

2年目:連携施設での勤務の場合は、卒後10年以上の経験がある皮膚科専門医の指導の下、外来診療を主体的に行う。また入院診療、手術については、指導医やコメディカルとのチーム医療を行い、円滑に検査や治療、手術を行う。カリキュラムに定められた一般目標,個別目標、経験目標の充実を図る。また基幹施設での勤務の場合、ICUおよび救急部へ出向し全身管理を習得する事もできる。

3年目:経験目標を概ね修了し,皮膚科専門医に最低限必要な基本的知識・技術を習得 し終えることを目標にする。

4,5年目:経験目標疾患をすべて経験し、学習目標として定められている難治性疾患、稀な疾患など、より専門性の高い疾患の研修を行う。3年目までに習得した知識、技術をさらに深化・確実なものとし、生涯学習する方策、習慣を身につけ皮膚科専門医として独立して診療できるように研修する。専門性を持ち臨床に結びついた形での研究活動に携わり、その成果を国内外の学会で発表し、論文を作成する。さらに後輩の指導にもあたり、研究・教育が可能な総合力を持った人材を培う。

毎年度:日本皮膚科学会主催教育講習会を受講する。また、熊本地方会には可能な限り出席する。各疾患の診療ガイドラインを入手し、診療能力の向上に努める。

PubMEDなどの検索や日本皮膚科学会が提供するE-ラーニングを受講し、自己学習に励む。

L. 研修実績の記録:

- 1. 「研修の記録」を,日本皮膚科学会ホームページからダウンロードし,利用すること。
- 2. 「研修の記録」の評価票に以下の研修実績を記録する。

経験記録(皮膚科学各論,皮膚科的検査法,理学療法,手術療法),講習会受講記録 (医療安全,感染対策,医療倫理,専門医共通講習,日本皮膚科学会主催専攻医必須 講習会,専攻医選択講習会),学術業績記録(学会発表記録,論文発表記録)。

- 3. 専門医研修管理委員会はカンファレンスや抄読会の出席を記録する。
- 4. 専攻医,指導医,総括プログラム責任者は「研修の記録」の評価票を用いて下記 (M)の評価後,評価票を毎年保存する。
- 5. 「皮膚科専門医研修マニュアル」を,日本皮膚科学会ホームページからダウンロードし,確認すること。特に掲載されている「皮膚科専攻医がすべきこと」には注意すること。

M. 研修の評価:

診療活動はもちろんのこと,知識の習熟度,技能の修得度,患者さんや同僚,他職種への態度,学術活動などの診療外活動,倫理社会的事項の理解度などにより,研修状況を総合的に評価され,「研修の記録」に記録される。

- 1. 専攻医は「研修の記録」のA.形成的評価票に自己評価を記入し,毎年3月末までに指導医の評価を受ける。また,経験記録は適時,指導医の確認を受け確認印をもらう。
- 2. 専攻医は年次総合評価票に自己の研修に対する評価,指導医に対する評価,研修施設に対する評価,研修プログラムに対する評価を記載し,指導医に提出する。指導医に提出しづらい内容を含む場合、研修プログラム責任者に直接口頭、あるいは文書で伝えることとする。
- 3. 指導医は専攻医の評価・フィードバックを行い年次総合評価票に記載する。また、看護師などに他職種評価を依頼する。
- 以上を研修プログラム責任者に毎年提出する。
- 4. 研修プログラム責任者は、研修プログラム管理委員会を開催し、提出された評価票を元に次年度の研修内容、プログラム、研修環境の改善を検討する。
- 5. 専攻医は研修修了時までに全ての記載が終わった「研修の記録」,経験症例レポート15例,手術症例レポート10例以上をプログラム統括責任者に提出し,総括評価を受ける。
- 6.研修プログラム責任者は,研修修了時に研修到達目標のすべてが達成されている ことを確認し,総括評価を記載した研修修了証明書を発行し,皮膚科領域専門医委員 会に提出する。

N. 研修の休止・中断, 異動:

- 1. 研修期間中に休職等により研修を休止している期間は研修期間に含まれない。
- 2. 研修期間のうち,産休・育休に伴い研修を休止している期間は最大6ヶ月までは研修期間に認められる。なお,出産を証明するための添付資料が別に必要となる。
- 3. 諸事情により本プログラムの中断あるいは他の研修基幹施設のプログラムへ異動する必要が生じた場合,すみやかにプログラム統括責任者に連絡し,中断あるいは異動までの研修評価を受けること。

O. 労務条件, 労働安全:

労務条件は勤務する病院の労務条件に従うこととする。

給与,休暇等については各施設のホームページを参照,あるいは人事課に問い合わせること。なお、当院における当直はおおむね2~3回/月程度である。

2025年2月26日 熊本大学病院皮膚科 専門研修プログラム統括責任者 福島 聡