

## 2026 年度 慶應義塾大学医学部皮膚科

### A. 専門医研修の教育ポリシー：

研修を修了し、所定の試験に合格した段階で、全人格的な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十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。

### B. プログラムの概要：

なお、本プログラムは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)

### C. 研修体制

研修基幹施設：慶應義塾大学病院皮膚科

研修プログラム統括責任者（指導医）：天谷 雅行 専門領域：皮膚科一般、自己免疫性水疱症、アトピー性皮膚炎

指導医：高橋 勇人 専門領域：皮膚科一般、自己免疫性水疱症、薬疹

指導医：船越 建 専門領域：皮膚科一般、皮膚腫瘍

指導医：大内 健嗣 専門領域：皮膚科一般、薬疹、皮膚病理、レーザー

指導医：中村 善雄 専門領域：皮膚科一般、皮膚腫瘍

指導医：足立 剛也 専門領域：皮膚科一般、アレルギー

指導医：平井 郁子 専門領域：皮膚科一般、皮膚腫瘍

指導医：伊東 可寛 専門領域：皮膚科一般、アトピー性皮膚炎

指導医：野村 彩乃 専門領域：皮膚科一般、アトピー性皮膚炎

指導医：高宮城 冴子 専門領域：皮膚科一般、薬疹、炎症性皮膚疾患

指導医：竹内 紗規子 専門領域：皮膚科一般、膠原病

指導医：川崎 洋 専門領域：皮膚科一般、アトピー性皮膚炎

指導医：新川 紗由香 専門領域：皮膚科一般、膠原病

指導医：齋藤 苑子 専門領域：皮膚科一般、遺伝病

指導医：角田 梨沙 専門領域：皮膚科一般、レーザー

施設特徴：専門外来として、自己免疫病外来、アトピー外来、腫瘍外来、乾癬外来、薬疹アレルギー外来、皮膚膠原病外来、爪外来、毛髪外来、遺伝病外来、レーザー外来、光線外来、汗外来、静脈外来、真菌外来を設けており、外来患者数は1日平均160名にのぼり、豊富な経験を積むことが可能。また、年間手術件数は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：国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院

所在地：東京都中央区築地5-1-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：並川 健二郎

特徴：当院は2015年8月に医療法に基づく臨床研究中核病院に承認、2018年には「がんゲノム医療中核拠点病院」に指定された施設の一つである。当科においては特に悪性腫瘍の患者が多く、常に新薬の臨床研究開発を行っている。年間の皮膚悪性腫瘍新規患者数は毎年400～450例に上り、中でも悪性黒色腫は平均160例程度であり、国内一のハイボリュームセンターである。皮膚腫瘍については良性悪性の診断から治療、悪性腫瘍の緩和ケアまで系統的に学ぶことができる。一方、他の診療科で行われる治療中に発生する一般の皮膚疾患や高齢化社会を反映して種々の皮膚合併症や既往症を伴って各臓器の癌種の治療を受けている患者も多く、一般皮膚疾患の診断治療を経験することが可能である。特殊なものとして、近年数多く開発されている分子標的薬、免疫療法薬を始めとする新薬では、特徴的な薬剤性の皮膚障害の出現することも知られており、これらの治療を通じて多職種チーム医療の一員として有意義な活動をすることができる。

#### 研修連携施設：埼玉医科大学 総合医療センター

所在地：埼玉県川越市鴨田1981番地

プログラム連携施設担当者（指導医）：福田 知雄

特徴：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。

#### 研修連携施設：独立行政法人 国立病院機構 埼玉病院

所在地：埼玉県和光市諏訪2-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：中捨 克輝

特徴：市中の総合病院で、指導医の下、病院内の他科連携、地域の中核病院として病診連携の経験を積む。医療圏内随一の規模を持つ病院であり、レーザー治療をはじめ経験できる症例も豊富で、重症度の高い患者も適度な頻度で受診する。自分で考え、自分で対応しなければいけないことが増え、責任が重くなる分、深みのある研修が受けられる。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ことを目標とする。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。

#### 研修連携施設：帝京大学ちば総合医療センター

所在地：千葉県市原市姉崎3426-3

プログラム連携施設担当者（指導医）：佐藤 友隆

特徴：当科は大学病院分院であるとともに地域の中核病院であり、周辺の病院、クリニックから多数の重症患者が紹介されてくる。他科との連携のもと、指導医とともにこれらの症例の診断、治療を行い、高度な皮膚科診療を習得、実践する。また植皮などの手術法、センチネルリンパ節生検の手技を習得する。慶應大学医学部皮膚科のカンファレンスに月2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3回以上筆頭演者として学会発表を行うとともに発表内容を論文化する。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。

#### 研修連携施設：杏林大学医学部付属病院

所在地：東京都三鷹市新川6-20-2

プログラム連携施設担当者（指導医）：大山 学

特徴：数ヶ月ごとに外来担当、病棟担当に専従し研修を行う。病棟担当時にも特殊 外来での研修は適宜行い、より専門性の高い知識の習得に努める。外来：主に初診医に陪席し、外来診察、皮膚科的検査、治療を経験する。一般診療は勿論のこと、各種特殊外来（腫瘍外来、アレルギー外来、毛髪外来、光線外来、発汗外来）にも陪席し、研修する。重要症例では皮膚生検を行い、毎週の病理カンファレンスにて発表し評価を受ける。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。他科と連携した症例検討の機会として、悪性腫瘍症例検討会があり、領域を超えた専門家のディスカッションにより治療方針を決定する。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年2回以上参加する。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。論文作成上、必要な文献はイントラネットからダウンロード、または、当院図書館で閲覧あるいは取り寄せることができる。また、教室内に主要な教科書・皮膚科雑誌を所蔵しており自由に閲覧可能である。研修医が利用可能なコンピューター、デスクなども施設内に備え、専門医研修にふさわしい学習環境を整備している。

**研修連携施設：独立行政法人 国立病院機構 東京医療センター**

所在地：東京都目黒区東が丘2-5-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：吉田 哲也

特徴：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。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会に週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。

**研修連携施設：さいたま市立病院**

所在地：埼玉県さいたま市緑区三室2 4 6 0

プログラム連携施設担当者（指導医）：齋藤 京

特徴：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。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会に週1回参加し学習する。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、年1本以上の論文作成を行う。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。

**研修連携施設：東京都済生会中央病院**

所在地：東京都港区三田 1-4-17

プログラム連携施設担当者（指導医）：木村 佳史

特徴：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。特殊外来としてアレルギー、付属器疾患を対象にしたものがあり、研修中にローテーションする。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会に週1回参加し学習するほか、済生会中央病院皮膚科のカンファレンスにも参加する。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、関連病院との勉強会、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、感染対策講習会等に定期的に参加する。

**研修連携施設：一般財団法人 神奈川県警友会 けいゆう病院**

所在地：神奈川県横浜市西区みなとみらい3-7-3

プログラム連携施設担当者（指導医）：河原 由恵

特徴：指導医の下、地域医療の中核病院の勤務医として皮膚科疾患について網羅的に経験し診断、治療決定に携わる。外来管理可能なcommon diseaseから入院治療を要する比較的重症までの疾患について主治医となる。また第一線の皮膚科救急医療や一般的な処置、手術方法を習得する。他科入院患者の褥瘡処置や皮疹を有する他科疾患の診断・治療にも携わる。院外での研修としては週1回の慶應義塾大学医学部皮膚科カンファレンスへの参加、皮膚科関連学会・学術講演会・セミナーへの積極的参加、皮膚科学会主催の必須講習会受講、年に3回以上筆頭演者としての学会発表などがある。また病院が実施する医療安全講習会、感染対策講習会等に定期的に参加する。

**研修連携施設：平塚市民病院**

所在地：神奈川県平塚市南原1-19-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：栗原 佑一

特徴：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。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会のいずれか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。

**研修連携施設：川崎市立川崎病院**

所在地：神奈川県川崎市川崎区新川通1 2 - 1

プログラム連携施設担当者（指導医）：西本 周平

特徴：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。慶應大学医学部皮膚科のカンファレンスに週1回参加し学習する。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、院内感染対策講習会に定期的に参加する。

**研修連携施設：医療法人財団 荻窪病院**

所在地：東京都杉並区今川3丁目1-24

プログラム連携施設担当者（指導医）：布袋 祐子

特徴：指導医の下、急性期病院、HIV指定診療拠点病院、血友病線タッグなどの特徴を有し、地域医療の中核病院でもある本院の勤務医として、第一線の救急医療、処置、手術法を習得する。また、パッチテスト、皮膚生検、光線療法、膠原病などを扱う特殊外来にて皮膚科の専門知識を吸収する。杏林大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会に週1回参加し学習する。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に定期的に参加する。

**研修連携施設：国家公務員共済組合連合会 立川病院**

所在地：東京都立川市錦町4-2-22

プログラム連携施設担当者（指導医）：稲積 豊子

特徴：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。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会のいずれか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に定期的に参加する。

**研修連携施設：稲城市立病院**

所在地：東京都稲城市大丸1171

プログラム連携施設担当者（指導医）：三宅 亜矢子

特徴：南多摩医療圏の中核病院において難治性皮膚疾患の外来診療、病棟管理を習得する。手術・処置などの外科的手技も、主体的に行えるレベルまで研修指導を行う。毎週木曜日、病理医との合同カンファレンスを行う。病院皮膚科として重要な病診連携・病病連携の促進にも取り組む。学術的には慶應義塾大学皮膚科のカンファレンスや皮膚科関連の学会に積極的に参加し、学会発表、論文執筆も指導医のもと、一定数を完遂できるようにする。連携施設：杏林大学皮膚科。

**研修連携施設：国立研究開発法人 国立成育医療研究センター**

所在地：東京都世田谷区大蔵2丁目10-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：吉田 和恵

特徴：当該施設は全国6か所に設置されたナショナルセンターの使命として病院と研究所が一体となって疾患克服のための研究と診療を行う病院である。一方で成育医療の担い手の教育機関でもあるので、当該プログラムにおいては指導医の下、地域医療の中核病院の勤務医としての位置づけで、第一線の救急医療、処置、手術法を習得する。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会のいずれかに定期的に参加し学習する。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。

**研修連携施設：東京歯科大学市川総合病院**

所在地：千葉県市川市菅野5丁目11番13号

プログラム連携施設担当者（指導医）：石井 健

特徴：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、手術法および診断や治療が困難な症例の対処法を習得する。月1回は褥瘡回診に参加する。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会に週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、感染予防、倫理講習会に定期的に参加する。

**研修連携施設：北里大学北里研究所病院**

所在地：東京都港区白金5丁目9番1号

プログラム連携施設担当者（指導医）：笠井 弘子

特徴：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。外来通院で治療が可能な疾患から入院加療を要する緊急性の高い疾患まで、診断から治療まで主治医として経験を積む。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会のいずれか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に定期的に参加する。

研修連携施設：公益財団法人 ライフ・エクステンション研究所 付属 永寿総合病院

所在地：東京都台東区東上野 2-23-16

プログラム連携施設担当者（指導医）：和田 直子

特徴：指導医の下、地域の中核病院の勤務医として、救急患者対応、高齢者医療を含む第一線の皮膚科臨床を習得する。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会に週1回参加し学習する。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。

研修連携施設：公益財団法人 東京都医療保健協会 練馬総合病院

所在地：東京都練馬区旭丘 1-24-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：八代 聖

特徴：指導医の下、地域医療の中核病院の勤務医として、第一線の皮膚診療、処置、手術法を習得する。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンスに週1回参加し学習する。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に定期的に参加する。

研修連携施設：日野市立病院

所在地：東京都日野市多摩平 4-3-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：小菅 治彦

特徴：指導医の下、南多摩医療圏の中核病院の皮膚科勤務医として、第一線の救急医療、処置、手術法を習得する。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会に週1回参加し学習する。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。

研修連携施設：社会福祉法人恩賜財団済生会支部神奈川県済生会 横浜市東部病院

所在地：神奈川県横浜市鶴見区下末吉3-6-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：渡辺 絵美子

特徴：指導医の下、地域医療の中核病院の勤務医として、恵まれた手術室、救急医療を主に担う病院機能、地域開業医先生方との密な連携から、第一線の救急医療、処置、手術法、難治な皮膚疾患に対しての適切な診断、治療を行うことを習得する。慶應義塾大学皮膚科のカンファレンス、抄読会のいずれかに定期的に参加して学習する。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。

研修連携施設：日本鋼管病院

所在地：神奈川県川崎市川崎区鋼管通1-2-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：石橋 正史

特徴：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。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会のいずれか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に定期的に参加する。

研修連携施設：川崎市立井田病院

所在地：神奈川県川崎市中原区井田 2丁目 27-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：安西 秀美

特徴：指導医の下、地域の中核病院の勤務医として、第一線の皮膚科臨床を習得する。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会に週1回参加し学習する。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、感染対策講習会等に定期的に参加する。

## 研修連携施設：琉球大学病院

所在地：沖縄県宜野湾市字喜友名1076番地

プログラム連携施設担当者（指導医）：高橋 健造

特徴：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。慶應義塾大学医学部皮膚科のカンファレンス、抄読会のいずれか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に定期的に参加する。

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：天谷 雅行（慶應義塾大学病院皮膚科 教授）  
 委員：高橋 勇人（慶應義塾大学病院皮膚科 准教授）  
 委員：船越 建（慶應義塾大学病院皮膚科 准教授）  
 委員：大内 健嗣（慶應義塾大学病院皮膚科 講師）  
 委員：渡辺 絵美子（済生会横浜市東部病院皮膚科 部長）  
 委員：木村 佳史（東京都済生会中央病院皮膚科 部長）  
 委員：佐藤 友隆（帝京大学ちば総合医療センター皮膚科皮膚科 教授）  
 委員：石井 健（東京歯科大学市川総合病院皮膚科皮膚科 教授・部長）  
 委員：並川 健二郎（国立がん研究センター中央病院皮膚科 科長）  
 委員：吉田 和恵（国立成育医療研究センター皮膚科診療 部長）  
 委員：吉田 哲也（国立病院機構東京医療センター皮膚科 科長）  
 委員：中捨 克輝（国立埼玉病院皮膚科 部長）  
 委員：三宅 亜矢子（稲城市立病院皮膚科 部長）  
 委員：安西 秀美（川崎市立井田病院皮膚科 部長）  
 委員：齋藤 京（さいたま市立病院皮膚科 部長）  
 委員：小菅 治彦（日野市立病院皮膚科 部長）  
 委員：栗原 佑一（平塚市民病院皮膚科 部長）  
 委員：稲積 豊子（立川病院皮膚科 部長）  
 委員：和田 直子（永寿総合病院皮膚科 部長）  
 委員：布袋 祐子（荻窪病院皮膚科 病院長、皮膚科部長）  
 委員：笠井 弘子（北里大学北里研究所病院皮膚科 部長）  
 委員：河原 由恵（神奈川県警友会けいゆう病院皮膚科 部長）  
 委員：石橋 正史（日本鋼管病院皮膚科 部長）  
 委員：福田 知雄（埼玉医科大学総合医療センター皮膚科 教授）  
 委員：大山 学（杏林大学医学部皮膚科 教授）  
 委員：高橋 健造（琉球大学医学部皮膚科 教授）  
 委員：西本 周平（川崎市立川崎病院皮膚科 部長）  
 委員：八代 聖（公益財団法人 東京都医療保健協会 練馬総合病院皮膚科 科長）

## 他科・他職種

委員：櫻井 久美子（慶應義塾大学病院外来看護師主任）

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	1日平均 入院患者 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
慶應義塾大学病院	130.5	8.4	413	80	12.4
国立研究開発法人 国立がん研究 センター中央病院	1	2	114	112	0.2
埼玉医科大学 総合医療センター	10	3	800	36	0.5
独立行政法人 国立病院機構 埼 玉病院	31.3	1.4	612	71	1.1
帝京大学ちば総合医療センター					
杏林大学医学部付属病院	10	1	785	18	1
独立行政法人 国立病院機構 東 京医療センター	16.7	1.5	654	52	1
さいたま市立病院	50.5	2.75	450	15	0.7
東京都済生会中央病院	20	2	330	2	2
一般財団法人 神奈川県警友会 けいゆう病院	64	4.6	520	7	0.7
平塚市民病院	57	7.4	962	59	1.4
川崎市立川崎病院	49.2	3.2	867	27	2.4
医療法人財団 荻窪病院	26	2	412	4	1
国家公務員共済組合連合会 立川 病院	17.9	2.65	514	17	0.5
稲城市立病院	20	2	192	3	0.5
国立研究開発法人 国立成育医療 研究センター	17.9	0.5	123	104	1
東京歯科大学市川総合病院	5	1	467	5	0.5
北里大学北里研究所病院	18	0.7	95	0	1.5
公益財団法人 ライフ・エクステ ンション研究所 付属 永寿総合 病院	25.7	1.2	66	1	1
公益財団法人 東京都医療保健協 会 練馬総合病院	46.2	4.3	178	21	1
日野市立病院	34.2	0.1	61	0	1
社会福祉法人恩賜財団済生会支部 神奈川県済生会 横浜市東部病院	28	1.6	281	5	3
日本鋼管病院	72.4	2.8	240	3	1
川崎市立井田病院	48	6	374	25	1
琉球大学病院	1	0.1	770	16	0.2
合計	800.5	62.20	10280	683	36.6

#### D. 募集定員：7名

- ①通常プログラム：4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、小論文および面接により決定（慶應義塾大学医学部皮膚科学教室および専  
修医研修センターのホームページ等で公表する）。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、慶應義塾大学医学部皮膚科のホーム  
ページから問い合わせいただき、履歴書等の提出について指示に従うこと。

#### 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研修開始届に必要  
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：**

慶應義塾大学医学部  
高橋勇人

TEL：03-5363-3823

FAX：03-3351-6880

メールアドレス：hayato\_takahashi@keio.jp

**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のp.23～24には経験目標が掲示しているので熟読すること。

**I. 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. 慶應義塾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. 帝京大学ちば総合医療センター皮膚科、東京歯科大学市川総合病院皮膚科、国立成育医療研究センター皮膚科、国立病院機構東京医療センター皮膚科、国立埼玉病院皮膚科、稲城市立病院皮膚科、川崎市立井田病院皮膚科、川崎市立川崎病院皮膚科、さいたま市立病院皮膚科、日野市立病院皮膚科、平塚市民病院皮膚科、国家公務員共済組合連合会立川病院皮膚科、済生会横浜市東部病院皮膚科、東京都済生会中央病院皮膚科、永寿総合病院皮膚科、荻窪病院皮膚科、北里大学北里研究所病院皮膚科、神奈川県警友会けいゆう病院皮膚科、練馬総合病院皮膚科、日本鋼管病院皮膚科、埼玉医科大学総合医療センター、杏林大学医学部皮膚科、琉球大学医学部皮膚科で、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、慶應義塾大学医学部皮膚科の研修を補完する。国立がん研究センター中央病院皮膚科では、主に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。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。

**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。

## ・通常プログラム

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	基幹	連携	連携	基幹
b	基幹	連携	連携	連携	基幹
c	基幹	基幹	連携	連携	連携
d	基幹・連携	連携	連携	基幹・連携	基幹
e	基幹・連携	連携	連携	連携	基幹
f	連携	連携	基幹	基幹	連携
g	連携	連携	連携	基幹	基幹
h	連携	連携	連携	連携	基幹
i	基幹	連携	連携	大学院	大学院
j	基幹	大学院	大学院	大学院	大学院/連携
k	連携	大学院	大学院	大学院	大学院
l	基幹/大学院	基幹/大学院	大学院	大学院	連携
m	基幹	連携	連携	基幹	連携（がんセンター）

a-e：研修基幹施設を中心に連携施設を含め研修する基本的なコース。最終年次に大学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。

f-h：研修連携施設から研修を開始するコース。



i-j: 研修後半に、博士号取得のための研究を開始するプログラム。博士号取得の基本的コース。

k-l: 研究と臨床研修を両立して進めるいわゆるMD-PhDコースのプログラム

m: 研修後半にがんセンターにおける研修を行う腫瘍特化コース

・通常プログラム

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	地域連携施設 (千葉、埼玉、静岡など)	地域連携施設 (千葉、埼玉、静岡など)	連携施設	連携施設
b	地域連携施設 (千葉、埼玉、静岡など)	地域連携施設 (千葉、埼玉、静岡など)	地域連携施設 (千葉、埼玉、静岡など)	基幹	基幹
c	基幹	基幹	地域連携施設 (琉球大学など)	地域連携施設 (千葉、埼玉、静岡など)	基幹

＊連携プログラム枠にて採用されたものは、5年間の研修期間のうち、1.5年間で最長3年間で特定の地域にて研修を行う。また、上記はあくまで一例であり、研修状況や施設側の都合により時期や施設が変更となる可能性がある。

a: 最初の1年と最後の2年間（合計3～3.5年間）を慶應義塾大学および研修連携施設などで研修し、2年目から3年目までの1.5～2年間で千葉県や埼玉県などの連携施設で研修する。

b: 最初の2.5～3年間で千葉県や埼玉県といった連携施設で研修し、残りの2～2.5年間で慶應義塾大学および都内の研修連携施設で研修する。

c: 最初の1～2年と最後の1年間（合計2.5～3年間）を慶應義塾大学および都内の研修連携施設で研修し、3年目から4年目までの2年程度を埼玉医科大学、琉球大学などの連携大学や千葉県や埼玉県の連携施設で研修する。

## 2. 研修方法

### 1) 慶應義塾大学病院皮膚科

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。一般的な皮膚疾患に関して、実際に目で見て、診断できる能力を身につけ、治療の実際についても習得する。稀少な疾患については皮膚生検や種々の検査を行い、カンファレンスで症例提示を行い、教室員全員からの評価を受けるとともに、一つの疾患、症例を深く掘り下げて診ていく習慣、能力を習得する。

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。毎週の病棟カンファレンスで症例発表を行い、評価を受ける。

外来と病棟の担当は3ヶ月ごとに定期的に交代し、外来、病棟で異なる皮膚科診療力を身につけられるようにする。

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回以上筆頭著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2編以上、筆頭著者で論文を作成・発表することを目標とする。

#### 研修の週間予定表:

	月	火	水	木	金	土	日
午前	一般外来	一般外来	一般外来	一般外来	一般外来	一般外来	
午後	特殊外来 皮膚生検	総合診断 外来 カンファ レンス	特殊外来 手術	特殊外来 手術	特殊外来 皮膚生検	特殊外来	

#### 研修の週間予定表 (外来)

#### 研修の週間予定表:

	月	火	水	木	金	土	日
午前	病棟	病棟 病棟カン ファレン ス	病棟	病棟	病棟 病棟カン ファレン ス	病棟	

午後	病棟 全麻手術	総合診断 外来 カンファ レンス	病棟 手術	病棟 手術	病棟 手術	病棟	
----	------------	---------------------------	----------	----------	----------	----	--

研修の週間予定表（病棟）

## 2) 連携施設

国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院：

外来：初診患者の予診をとり、診断、治療計画を立てる。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：専攻医は各スタッフをリーダーとする診療チームの構成メンバーとなる。専攻医は入院患者全体の状態を把握するとともに、担当患者については各スタッフによって診察の仕方、検査の方法、外科的治療、内科的治療、放射線治療など高度な医療技術を学び習得する。毎日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。毎週月曜に行われる手術カンファレンス、木曜に行われる腫瘍内科カンファレンス、水曜日に定期的に行われる皮膚病理カンファレンス、放射線カンファレンスでプレゼンテーションを行い、評価を受ける。抄読会では月1回程度、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、感染制御、情報セキュリティ、研究倫理に関する講習会に定期的に参加する。年に1編以上筆頭著者で英語論文を作成することを目標とする。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	カンファ レンス 手術 外来	手術	カンファ レンス 手術 外来	カンファ レンス1 カンファ レンス2 外来	カンファ レンス 抄読会 外来		
午後	外来 カンファ レンス	手術	外来 カンファ レンス1 カンファ レンス2	外来 手術	外来		

※当直は1回／月を予定

埼玉医科大学 総合医療センター：

上記ご参照ください。

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 手術	外来 病棟	
午後	病棟 小手術	病棟 小手術	病棟 病理	病棟 回診 カンファ レンス	病棟 手術		

独立行政法人 国立病院機構 埼玉病院：

上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

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

※日直・宿直は約1回／月

帝京大学ちば総合医療センター：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来	手術	外来	外来	外来	外来 病棟	
午後	病棟 手術	手術	外来 病棟カン ファレン ス	病棟 手術	病棟 手術		

杏林大学医学部付属病院：  
上記ご参照ください。

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	外来	
午後	特殊外来 (腫瘍/アレ ルギー外 来) 生検・小 手術	特殊外来 (毛髪外 来) 病理カン ファレン ス	特殊外来 (発汗外 来) 生検・小 手術	病棟・教 授回診・ カンファ レンス	特殊外来 (光線外 来) 生検・小 手術		

研修の週間予定表 (外来担当時)

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	病棟	病棟	病棟	病棟	手術 病棟	病棟	
午後	特殊外来 (腫瘍・ アレルギー外 来)	特殊外来 (毛髪外 来) 病理カン ファレン ス	病棟 (手 術)	病棟・教 授回診・ カンファ レンス	手術		

研修の週間予定表 (病棟担当時)

独立行政法人 国立病院機構 東京医療センター：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来 病棟	外来 病棟	外来 病棟	カンファ レンス 病棟 手術	外来 病棟		日直※
午後	外来 病棟 手術	外来 病棟	外来 病棟	病棟	外来 病棟		日直※

※ 日曜日日直は1回／月・ICU当直を数回/年、を予定

さいたま市立病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来/病棟	病棟/外来	外来/病棟	外来/病棟	病棟/外来		
午後	外来 手術	特殊外来 慶應カン ファレン ス	手術	病棟 (回 診) 院内 カンファ レンス	特殊外 来、手術		

※日直・宿直は2～3回／月

東京都済生会中央病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来 病棟	外来	外来	外来 病棟	外来 病棟	外来	
午後	病棟 手術 爪外来	パッチテ スト 慶應カン ファレン ス	病棟/手術 毛髪外来	病棟/手術	病棟/手術 カンファ レンス		

※宿直は1～2回／月を予定

一般財団法人 神奈川県警友会 けいゆう病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来	病棟	外来	外来	病棟	病棟*	
午後	外来手術 病棟他科 往診	大学にて 研修	外来手術 病棟他科 往診	中央手術 室手術カ ンファレ ンス	病棟他科 往診		

※土曜日は隔週\* ※宿直：1～2回／月を予定

平塚市民病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	病棟	外来	病棟	手術	外来	病棟	
午後	手術	検査/ カンファ レンス	回診/カン ファレン ス	手術	手術	検査	

※宿直は内科当直2回／月の予定

川崎市立川崎病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来/病棟	外来	外来	外来/病棟	外来		
午後	褥瘡回診	特殊外来 (皮膚腫 瘍)、慶應 カンファ レンス、 川崎カン ファレン ス	手術	小手術・ 生検	特殊外来 (乾癬・ アト ピー)		

※宿直は2～3回／月を予定

医療法人財団 荻窪病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来 病棟	外来 病棟	外来 病棟	外来 病棟	外来 病棟	外来 病棟	
午後	病棟特殊 外来カン ファレン ス	病棟特殊 外来	病棟特殊 外来	病棟手術 カンファ レンス	病棟・褥 瘡回診特 殊外来		

国家公務員共済組合連合会 立川病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	病棟	外来	病棟/手術	外来	病棟/外来	外来	
午後	病棟	慶應カンファレンス	病棟/手術	病棟手術	生検カンファレンス		

※宿直は2回／月を予定

稲城市立病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

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

国立研究開発法人 国立成育医療研究センター：  
上記ご参照ください。

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	病棟 外来 皮膚生検	病棟 外来 カンファレンス	病棟 外来	病棟 外来 皮膚生検	病棟 外来 カンファレンス 褥瘡回診	オンコール※	オンコール※

※週末オンコール（電話対応と有事診察）は1回／月以上を予定

東京歯科大学市川総合病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来	外来	病棟	外来	外来	外来、病棟※	
午後	病棟手術 カンファレンス	慶應カンファレンス 褥瘡回診	外来手術	病棟手術	病棟		

※1～2回／月 ※宿直は1～2回／月を予定

北里大学北里研究所病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

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

※宿直は2回／月を予定

公益財団法人 ライフ・エクステンション研究所 付属 永寿総合病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来	外来	外来	病棟	病棟 手術	外来 病棟	
午後	病棟手術	カンファ レンス	病棟検査	外来検査	外来		

公益財団法人 東京都医療保健協会 練馬総合病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来	病棟	外来 手術	病棟	外来		
午後	病棟手術 カンファ レンス	慶應カン ファレン ス	手術	外来	病棟		

日野市立病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来	病棟	外来	外来	外来		
午後	手術	外来カン ファレン	病棟	手術	外来・生 検		

社会福祉法人恩賜財団済生会支部神奈川県済生会 横浜市東部病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

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

日本鋼管病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来	病棟/外来	病棟/外来	外来	外来	外来	
午後	病棟	カンファ レンス/外 来	外来	手術 カンファ レンス	手術		

※宿直は2回／月を予定

川崎市立井田病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	病棟	病棟	外来 小手術	外来	外来		
午後	外来処置 (生検、光 線、パッ チテスト、レー ザー等) カンファ レンス	慶應カン ファレン ス	手術、 生検	外来処置 (生検、光 線、パッ チテスト、レー ザー等) 褥瘡回診	手術、外 来処置、 臨床病理 カンファ レンス		

琉球大学病院：  
上記ご参照ください。

研修の週間予定表：

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来	病棟/外来	病棟/外来	外来	外来	外来	
午後	病棟	カンファ レンス/外 来	外来	手術 カンファ レンス	手術		

※宿直は2回／月を予定

### 3) 大学院(臨床)

基本的に日中は大学病院にて1)と同様に研修し、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)

皮膚科以外の臨床教室，基礎教室にて皮膚科に関連する研究を行う。この期間、大学病院での研修および達成度評価・年次総合評価は不要とする。

研修の年間予定表

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。
5	
6	日本皮膚科学会総会（開催時期は要確認）
7	
8	研修終了後：皮膚科専門医認定試験実施
9	
10	試験合格後：皮膚科専門医認定
11	
12	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）
1	
2	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：**

1、2年目：主に慶應義塾大学医学部皮膚科において、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。

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、東京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. 「研修手帳」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. 専攻医研修管理システムおよび会員マイページ内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専攻医研修管理システムを用いて下記（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p.15～16では「皮膚科専攻医がすべきこと」が掲載されているので注意すること。

**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ある場合、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。



**○. 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、当院における時間外オンコール担当はおおむね3～4回/月程度である。

2026年4月16日  
慶應義塾大学病院皮膚科  
専門研修プログラム統括責任者  
天谷 雅行