

2023 年度 虎の門病院皮膚科研修プログラム

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十分な知識と技術を獲得す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の社会的要望に応える。

B. プログラムの概要：

本プログラムは、虎の門病院皮膚科を研修基幹施設として、東京都立広尾病院皮膚科、関東労災病院皮膚科、東京大学医学部附属病院皮膚科、帝京大学医学部附属病院皮膚科、昭和大学病院皮膚科、東京慈恵会医科大学病院皮膚科、筑波大学附属病院皮膚科、国際医療福祉大学成田病院皮膚科、東京慈恵会医科大学附属柏病院皮膚科、東京慈恵会医科大学附属第三病院皮膚科、東京慈恵会医科大学附属葛飾医療センター皮膚科を研修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、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：虎の門病院皮膚科

研修プログラム統括責任者（指導医）：林 伸和（部長）

専門領域：皮膚疾患全般、痤瘡、レーザー治療、色素異常症、アトピー性皮膚炎

指導医：岸 晶子 専門領域：皮膚疾患全般、皮膚悪性腫瘍、あざ、血管腫、皮膚外科、レーザー治療

指導医：吉田亜希 専門領域：皮膚疾患全般、美容皮膚科、レーザー治療、痤瘡

施設特徴：色素レーザー、Q スイッチレーザーの設備があり、小児を含む血管腫や母斑などの血管病変、色素性病変の治療をおこなっている。また、岸晶子医長が中心となり、皮膚外科も盛んで手術件数も多い。湿疹皮膚炎群や痤瘡などのよくある皮膚疾患や、薬疹等の他科からの紹介患者もあることから、幅広い皮膚疾患を診察できる。

研修連携施設：東京都立広尾病院皮膚科

所在地：東京都渋谷区恵比寿 2-34-10

プログラム連携施設担当者（指導医）：岩澤うつぎ（部長）

専門領域：皮膚外科など

研修連携施設：関東労災病院皮膚科

所在地：神奈川県川崎市中原区木月住吉町 1-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：足立真（統括部長）

専門領域：皮膚真菌症，乾癬など

研修連携施設：東京大学医学部附属病院皮膚科

所在地：東京都文京区本郷 7-3-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：佐藤伸一（教授・診療科長）

専門領域：膠原病，強皮症，アトピー性皮膚炎など

研修連携施設：昭和大学病院皮膚科

所在地：東京都品川区旗の台 1-5-8

プログラム連携施設担当者（指導医）：猪又直子（主任教授）

専門領域：アトピー性皮膚炎、蕁麻疹・血管性浮腫、薬剤アレルギー、
接触皮膚炎、乾癬

研修連携施設：帝京大学医学部附属病院皮膚科

所在地：東京都板橋区加賀 2-11-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：多田弥生（主任教授・科長）

専門領域：皮膚科一般，乾癬，アトピー性皮膚炎など

研修連携施設：東京慈恵会医科大学病院皮膚科

所在地：東京都港区西新橋 3-19-18

プログラム連携施設担当者（指導医）：朝比奈昭彦（主任教授・診療科長）

専門領域：乾癬，アトピー性皮膚炎

研修連携施設：筑波大学附属病院皮膚科

所在地：茨城県つくば市天久保 2-1-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：乃村俊史（診療科長，教授）

専門領域：アトピー性皮膚炎，遺伝性角化症

研修連携施設：国際医療福祉大学成田病院皮膚科

所在地：千葉県成田市畑ケ田 852

プログラム連携施設担当者（指導医）：菅谷 誠（診療科長）

専門領域：皮膚リンパ腫，アトピー性皮膚炎

研修連携施設：東京慈恵会医科大学附属柏病院皮膚科

所在地：柏市柏下 163-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：遠藤 幸紀（医長）

指導医：唐川 大

研修連携施設：東京慈恵会医科大学附属第三病院皮膚科

所在地：東京都狛江市和泉本町 4-11-1

プログラム連携施設担当者（指導医）：伊藤 寿啓（医長）

研修連携施設：東京慈恵会医科大学附属葛飾医療センター皮膚科

所在地：葛飾区青戸 6-41-2

プログラム連携施設担当者（指導医）：築場 広一（医長）

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：林伸和（虎の門病院皮膚科部長）

委員：岸晶子（虎の門病院皮膚科医長）

：吉田亜希（虎の門病院皮膚科医員）

：柳沢ちづる（虎の門病院皮膚科外来担当看護師長）

：岩澤うつき（東京都立広尾病院皮膚科部長）

：足立真（関東労災病院皮膚科統括部長）

：佐藤伸一（東京大学医学部附属病院皮膚科科長）

：猪又直子（昭和大学病院皮膚科診療科長）

- : 多田弥生 (帝京大学医学部附属病院皮膚科科長)
- : 朝比奈昭彦 (東京慈恵会医科大学病院皮膚科科長)
- : 乃村俊史 (筑波大学附属病院皮膚科診療科長)
- : 菅谷誠 (国際医療福祉大学成田病院皮膚科診療科長)
- : 遠藤幸紀 (東京慈恵会医科大学附属柏病院皮膚科部長)
- : 太田有史 (東京慈恵会医科大学附属第三病院皮膚科部長)
- : 築場広一 (東京慈恵会医科大学附属葛飾医療センター皮膚科部長)

前年度診療実績：

	皮膚科				
	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
虎の門病院	136人	6人	1124件	60件	3人
東京都立広尾病院	43.5人	2.0人	267件	9件	1人
関東労災病院	63人	3人	250件	0件	3人
東京大学医学部附属病院	130人	31人	1094件	94件	12人
帝京大学医学部附属病院	116.5人	11.6人	949件	82件	8人
昭和大学病院	116人	7.7人	930件	4件	4人
東京慈恵会医科大学病院	135.9人	7.4人	1026件	40件	10人
筑波大学附属病院	76.3人	13.5人	976件	77件	8人
国際医療福祉大学成田病院	60人	4人	241件	17件	3人
東京慈恵会医科大学附属柏病院	59人	4人	567件	9件	2人
東京慈恵会医科大学附属第三病院	69人	2人	747件	0件	1人
東京慈恵会医科大学附属葛飾医療センター	56.05人	2.8人	644件	0件	1人
合計	1061.25人	95人	8815件	392件	56人

D. 募集定員：2人

E. 研修応募者の選考方法：

書類審査，面接により決定する。選考結果は，本人あてに通知する。なお，応募方法については，虎の門病院皮膚科部長宛てに応募の意志を表示する手紙および履歴書と併せて提出する。

F. 研修開始の届け出：

選考に合格した専攻医は日本皮膚科学会ホームページに掲載されている指示に従い，皮膚科領域専門研修開始届に必要な事項を記載のうえ，プログラム統括責任者の署名捺印をもらうこと。その後，原則としてプログラム研修を開始する2ヵ月前までに日本皮膚科学会（hifu-senmon@dermatol.or.jp）に提出すること。

G. 研修プログラム 問い合わせ先

虎の門病院皮膚科

林 伸和

TEL：03-3588-1111

FAX：03-3582-7068

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.26～27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. 虎の門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，慢性炎症性難治性皮膚疾患，全身症状を伴う皮膚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. 東京大学医学部附属病院，帝京大学医学部附属病院，昭和大学病院，慈恵会医科大学病院，筑波大学附属病院，国際医療福祉大学成田病院では，稀な疾患や重症例，種々の専門性の高い外来での診療を経験する。都立広尾病院，関東労災病院，東京慈恵会医科大学附属柏病院，東京慈恵会

医科大学附属第三病院，東京慈恵会医科大学附属葛飾医療センターでは，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，虎の門病院皮膚科の研修を補完する。これらの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。

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	基幹	連携	連携	基幹
b	連携	基幹	連携	基幹	連携
c	基幹	連携	基幹	連携	基幹

- a：研修基幹施設を中心に研修する基本的なコース。最終年次に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年ごとで異動するが，諸事情により2年間同一施設もあり得る。
- b：ただちに皮膚科専門医として活躍できるように連携施設にて臨床医としての研修に重点をおいたコース。
- c：研修基幹施設と連携施設で1年おきに研修することで，研修基幹施設での経験を連携施設で実践することをくり返すことによって研修を深めるコース。

2. 研修方法

1) 虎の門病院皮膚科

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：部長，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。毎週の病棟回診と病理組織カンファレンス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。

抄読会・勉強会では教科書等の輪読や英文論文の紹介を行う。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。

研修の週間予定表

	月	火	水	木	金	土	日
早朝			抄読会・勉強会			病棟処置 (当番制)	
午前	外来	外来	外来	手術	外来		
午後	外来手術 レーザー 施術 病棟	外来手術 レーザー 施術 病棟	写真検討 会 病理カン ファレン ス 病棟回診	レーザー 施術(入 院) 病棟	外来手術 レーザー 施術 病棟		

2) 連携施設

東京都立広尾病院皮膚科：

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。虎の門病院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し、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	病棟	外来	外来	手術		
午後	病棟	病棟	病棟 カンファレンス	病棟	病棟 手術		

当直は月2回

関東労災病院皮膚科：

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。虎の門病院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。

研修の週間予定表

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

東京大学医学部附属病院皮膚科：

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。指導医とともに、午前中は初診、一般再来を、午後は専門外来、外来手術、病棟往診を担当する。

病棟：病棟医長のもと2～3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。毎週のカンファレンスでは病理組織のプレゼンテーション、症例発表、研究発表（大学院生のみ）、学会予行を行い、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。

研修の週間予定表

病棟研修期間

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

外来研修期間

	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 病棟往診	外来 手術 病棟往診 カンファレンス 病理	外来 手術 病棟往診	外来 手術 病棟往診	外来 手術 病棟往診		

※日直・宿直は2～4回/月を予定

帝京大学医学部附属病院皮膚科：

外来：診察医に陪席し、さらに外来診察、皮膚科的検査、治療を経験する。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。

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。

抄読会では1回/月 英文論文を読み、全員でディスカッションする。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。

研修の週間予定表

	月	火	水	木	金	土	日
午前	病棟	外来	外来	病棟	準連携	外来	
午後	病棟 手術 レーザー	回診 病理 カンファレンス	病棟 カンファレンス	病棟 手術 レーザー	準連携		

※宿直は約3回/月を予定

※外来、病棟は時期によって入れ換える可能性あり

※準連携施設の曜日は研修施設側の事情により変更となる可能性がある。

昭和大学病院皮膚科：

外来：上級医に陪席し、皮膚科外来診察、皮膚科的検査、治療を経験する。

入院：指導医、病棟医長のもと、入院診療グループの構成員となって、受け

持ち患者の診療ならびにカンファレンスでのプレゼンテーションなどを通してチーム医療を学ぶ。

そのほか： 地域医療の中核病院の医師として、第一線の救急医療，処置，手術法を習得する。病棟カンファレンス，組織検討会や抄読会に週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。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。皮膚科関連学会，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 手術	外来	外来	病棟・外来当番制	
午後	病棟 外来 手術	病棟	病棟 外来 病棟回診・カンファレンス	病棟	病棟 外来 手術 組織検討会・抄読会	宿直※	

※宿直は1回/月を予定

東京慈恵会医科大学病院皮膚科：

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/2-3ヵ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。

研修の週間予定表

	月	火	水	木	金	土	日
午前	抄読会 外来, 病棟	カンファレンス 外来 病棟	外来 病棟 手術	勉強会 外来 病棟	勉強会 外来 病棟 手術	外来 病棟	
午後	病棟 外来 病理	病棟 外来	病棟 外来 カンファレンス	病棟 外来	病棟 外来		

筑波大学病院皮膚科:

外来: 臨床検討会で重要あるいは稀少難治症例を診察、討議する。そこで担当となった患者について、指導医とともに診療にあたる。2ヶ月間程度の外来専従期間もある。

病棟: 受持医または副主治医となり主治医である指導医とともに診療にあたる。初期研修医の指導にもあたる。病理組織検討会では、担当患者の病理組織所見から診断と治療について討議し、理解を深める。回診や検討会では、所見や問題点のプレゼンテーションを通じて、問題を発見し解決する能力を育成する。積極的に学会および論文発表を行う。全体を通じて、患者、他職種を含む多くの関係者と良好なコミュニケーションを取ってチームとして診療を進める能力を育成する。

研修の週間予定表

	月	火	水	木	金	土	日
午前	回診 手術	回診	回診		回診 手術		
午後	手術	臨床検討会		臨床検討会 教授回診 病理組織検討会	手術		

※救急当直は1回/月程度を予定

国際医療福祉大学成田病院皮膚科:

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。

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	病棟 手術	外来 手術	外来 病棟	
午後	外来 病棟	外来 病棟	外来 病棟	外来 手術 カンファ レン ス	外来 病棟	外来 病棟	

※週に2コマ（半日を1コマとする）の研究日を設ける

※日直・宿直は2～4回／月を予定

東京慈恵会医科大学附属第三病院皮膚科：

指導医の下，近隣の市町村ならびに多摩地区の急性期病院の勤務医として，救急医療，処置，手術法ならびに地域の高齢化に対応して，地域のクリニックや病院，在宅医療と連携して医療を習得する。当科の週1回開催されるカンファレンス・抄読会に参加し学習する。学会の必須ならびに選択の講習会を受講し，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。皮膚科領域だけでなく，病院が実施する地域医療連携の会，医療安全講習会や定期的に参加する。

研修の週間予定表

	月	火	水	木	金	土	日
午前	外来 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	病棟	病棟	病棟	病棟	病棟	

	手術 カンファレンス	外来手術 検査	外来手術 検査	外来手術 検査	外来手術 検査	外来手術 検査	
--	---------------	------------	------------	------------	------------	------------	--

※オンコール体制をとっている。1回／週予定症状によっては、当直もある。

東京慈恵会医科大学附属葛飾医療センター皮膚科：

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。東京慈恵会医科大学附属葛飾医療センター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	病棟 外来手術	病棟 外来手術	病棟 外来手術	手術病棟 褥瘡回診 カンファレンス	病棟 外来手術		

東京慈恵会医科大学附属柏病院皮膚科：

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。東京慈恵会医科大学附属第三病院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	外来 カンファ レンス	病棟 カンファ レンス	外来 手術	病棟		

※宿直は2回／月を予定

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	日本皮膚科学会東京支部学術大会（開催時期は要確認）
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	
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：主に虎の門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。
 - 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皮膚疾患、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、日本皮膚科学

会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 pp. 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。

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ないが、夜間や週末も患者の急変などでの召集がある。

2022年5月9日

虎の門病院皮膚科

専門研修プログラム統括責任者

林 伸和