

# 浜松医科大学形成外科研修プログラム (浜松医科大学医学部附属病院)

## 1 はじめに

本研修プログラムでは浜松医科大学形成外科を基幹施設とし、地域の連携施設とともに病院施設群を構成しています。専攻医はこれらの施設群をローテートすることにより、多彩で偏りのない充実した研修を行うことが可能となります。このことは、専攻医が専門医取得に必要な経験を積むことに大変有効です。



プログラム統括責任者 浜松医科大学医学部附属病院 形成外科科長 深水 秀一

## 2 目的

形成外科は臨床医学の一端を担うものであり、先天性あるいは後天性に生じた変形や機能障害に対して外科的手技を駆使することにより、形態および機能を回復させ患者の Quality of Life の向上に貢献する外科系専門分野です。

形成外科専門医制度は、形成外科専門医として有すべき診断能力の水準と認定のプロセスを明示するものであり、専門研修プログラムは医師として必要な基本的診断能力（コアコンピテンシー）と形成外科領域の専門的能力，社会性，倫理性を備えた形成外科専門医を育成することを目的としています。

## 3 研修病院群

### (1) 専門研修基幹施設

浜松医科大学医学部附属病院

### (2) 専門研修連携施設

静岡県立静岡がんセンター形成外科

静岡県立こども病院形成外科

静岡赤十字病院形成外科

藤枝市立総合病院形成外科

市立島田市民病院形成外科

磐田市立総合病院形成外科

浜松赤十字病院形成外科

浜松労災病院形成外科

### 専門研修連携候補（関連）施設

浜松医療センター形成外科

J A 静岡厚生連遠州病院

静岡市立静岡病院形成外科

## 4 専攻医受入数

4人

## 5 研修期間

4年

## 6 研修計画（例）

年次毎の専門研修計画

専攻医の研修は毎年の達成目標と達成度を評価しながら進められます。以下に年次毎の研修内容・修得目標の目安を示します。

- ・ 専門研修1年目（SR1）では、一般的な医師としての基本的診療能力、および形成外科の基本的知識と基本的技能の修得を目標とします。具体的には、医療面接・記録を正しく行うこと、診断を確定させるための検査を行うこと、局所麻酔方法、外用療法、病変部の固定方法、理学療法の処方を行うことなどを正しく行えるようになることを目標とします。さらに、学会・研究会への参加および e-learning や学会が作成しているビデオライブラリーなどを通して自発的に専門知識・技能の修得を図ります。形成外科が担当する疾患は種類が多岐にわたり、頻度があまり多くない疾患もあるため、臨床研修だけでなく著書や論文を通読して幅広く学習する必要もあります。
- ・ 専門研修2年目（SR2）では、専門研修1年目研修事項を確実にこなせることを前提に、形成外科の手術を中心とした基本的技能を身につけていきます。研修期間中に 1) 外傷、2) 先天異常、3) 腫瘍、4) 瘢痕・瘢痕拘縮・ケロイド、5) 難治性潰瘍、6) 炎症・変性疾患 などについて基本的な手術手技を習得します。
- ・ 専門研修3年目（SR3）では、マイクロサージャリーやクラニオフェイシャルサージャリーなどより高度な技術を要する手術手技を習得します。また、学会発表や論文作成を行うための基本的知識を身につけます。
- ・ 専門研修4年目（SR4）では、3年目までの研修事項をより深く理解し、自分自身が主体となって治療を進めていけるようにします。さらに、再建外科医として他科医師と協力の上、治療する能力を身につけます。また、言語・音声・運動能力などのリハビリテーションを他の医療従事者と協力の上、指示・実践する能力を習得します。

## 7 問い合わせ先

申請書は（1）浜松医科大学形成外科の website ([https://www.hama-med.ac.jp/hos\\_index.html](https://www.hama-med.ac.jp/hos_index.html)) よりダウンロード、（2）電話で問い合わせ（053-435-2719）、（3）e-mail で問い合わせ（[fukamizu@hama-med.ac.jp](mailto:fukamizu@hama-med.ac.jp)）のいずれの方法でも入手可能です。