

開学50周年に寄せて

令和6年6月7日をもって開学50周年を迎えました。開学50年を迎えることができましたのも、先輩各位を始めとする教職員の皆様のご尽力と関係各位のご支援の賜物であり、心より御礼申し上げます。

卒業生は昨年度までに医学科4,641名、看護学科1,757名に達し、地域医療のみならず、全国の医療の現場や研究分野、行政関係等多方面で活躍しています。私は学長として9年目を迎えますが、初年度より一貫して運営の指針を建学の理念に置いてきました。「良質な医療人を育成し、独創性のある研究成果を世界に発信し、地域医療の中核を担う」と謳っている建学の理念は、医療や看護の高度化、専門化が顕著な現代でも聊かも描るがない本学の礎と言えます。

本学は、教育、研究、診療、いずれの点でも全国国立大学の中でもトップグループにあります。教育においては、優れた医療人を目指すため、多様性の理解と学位授与基準の示されたコンピテンシーの修得を目的とした、英語、倫理、心理学等の6年間を通じた修学や海外での臨床実習の推進等、教学改革も順調に進んでおります。加えて2年前から医学部としては珍しくアントレプレナーシップをカリキュラムに組み込んでおります。看護学科においてもこれから医療・看護に必要な看護職の専門化、高度化を推進しており、質の高いチーム医療の実践が可能となっております。研究でも文科省等の評価も高く、競争的資金の獲得も単科医科大学の中でトップであり、本学の強みである光医学研究を中心に多分野で質の高い研究が行われております。本年度から光医学研究の更なる推進のため、光医学総合研究所を設立しました。診療では本学附属病院において患者さんの状態に対応した治療を実施できる体制を強化し、地域の医療機関、医師会、行政等と密接に連携しながら、地域医療における最強で最後の砦として高度な医療を安全に提供しております。さらに来年度から浜松医療センターと本学附属病院とで構成される地域医療連携推進法人がスタートする予定です。地域医療の集約化と機能分化に多大な貢献が期待されます。

また、産学官連携においても今年度、国立大学法人としては全国初となる産学官連携推進外部法人「奏」がスタートしました。他大学や企業、医療機関との共同研究の迅速な意思決定と事業の持続性が飛躍的に向上します。

本学は今後も国立大学法人としてのミッションを果たしつつ、世界へ飛翔する大学を目指して参ります。関係各位並びに地域の皆様におかれましては、本学の運営指針や諸活動をご理解頂き、変わらぬご支援を賜りますことをお願い申し上げます。

令和6年6月

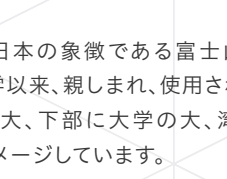
国立大学法人
浜松医科大学
長

今野 弘之

Hiroyuki Konno

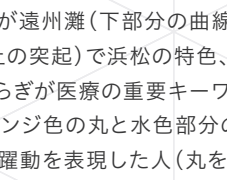


学章・シンボルマーク・マスコットキャラクター紹介



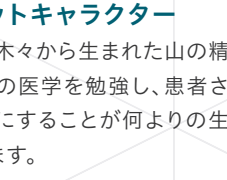
学章

静岡県、日本の象徴である富士山をモチーフにデザインされた学章は、開学以来、親しまれ、使用されています。富士に医大、下部に大学の大、湾曲部は遠州灘と波、突起部は浜名湖をイメージしています。



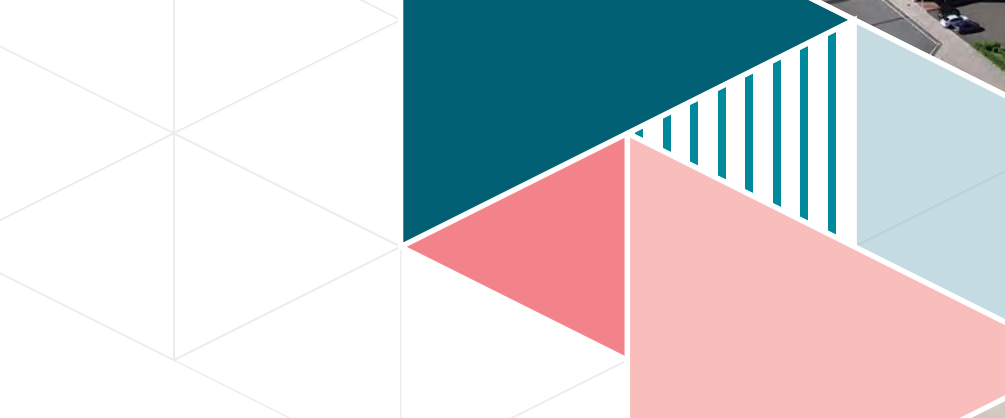
シンボルマーク

本学のローマ字での頭文字「h」をデザイン化。水色部分が遠州灘(下部分の曲線)、浜名湖の水面、浜松から望む富士山(右上の突起)で浜松の特色、全体の曲線が生命の源である自然な水のゆらぎが医療の重要キーワード「生命」を表現しています。また、オレンジ色の丸と水色部分の両方を合わせて全体を見ると、元気、健康、躍動を表現した人(丸を頭、水色の両端を手に見立てる)に見えます。人類の健康と福祉に貢献することをイメージしています。



マスコットキャラクター

半田山の木々から生まれた山の精。常に最新の医学を勉強し、患者さんを笑顔&元気にすることが何よりの生きがいとしています。



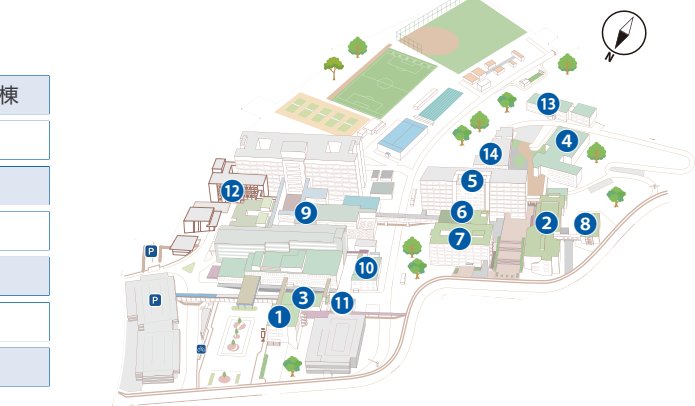
〒431-3192 静岡県浜松市中央区半田山一丁目20番1号
[TEL] 053-435-2111(代) [WEB] <https://www.hama-med.ac.jp/>

国立大学法人 浜松医科大学 NEWS LETTER 開学50周年特別記念号



施設名称

- | | |
|-----------|----------------|
| 1 管理棟 | 8 総合人間科学・基礎研究棟 |
| 2 講義実習棟 | 9 附属病院 |
| 3 臨床講義棟 | 10 PET-CT棟 |
| 4 附属図書館 | 11 探索的臨床研究施設 |
| 5 基礎臨床研究棟 | 12 先端医療センター |
| 6 医工連携拠点棟 | 13 フォトン研究棟 |
| 7 看護学科棟 | 14 RI動物実験施設 |



浜松医科大学の歴史 History of Hamamatsu University School of Medicine

1974 [昭和49年～] 大学創設期

■昭和49(1974)年
6月7日 浜松医科大学設置
医学部医学科、附属図書館及び事務局設置

6月22日 入学試験実施3,508人受験
6月29日 合格発表
7月4日 医学部医学科第1回入学式(101名入学)

■昭和52(1977)年
4月18日 医学部附属病院設置

6月13日 高橋副学長が恩賜賞・日本学士院賞を受賞される。
「X線による生体病理解剖の研究」
11月～およそ15ヶ月間
第19次日本南極地域観測隊員(医学)に参加する。

■昭和53(1978)年度
初めて外国人留学生を受け入れる。
11月15日 附属図書館竣工

■昭和54(1979)年
4月1日 動物実験施設設置
11月5日 高橋副学長が文化功労者として顕彰される。
11月19日 腎臓移植(生体腎)を初めて実施する。(静岡県内初)

■昭和55(1980)年
4月1日 大学院医学研究科博士課程設置

4月17日 高橋副学長に本学第1号名誉教授を授与する。

■昭和56(1981)年
4月1日 実験実習機器センター設置

■昭和57(1982)年
富士山衛生センターに医師を派遣する。
以後毎年派遣

■昭和59(1984)年
11月3日 高橋名誉教授が文化勳章を授章される。

1985 [昭和60年～] 成長期・発展期

■昭和60(1985)年
5月17日 保健管理センター設置
7月 故高橋名誉教授がスウェーデン王立科学アカデミー・ゴールドメダル賞(放射線防護)を受賞される。

■昭和62(1987)年
11月13日～26日
国際大学交流セミナー開催(財)日本国際教育協会との共催で中国医科大学を招へいする。

■平成3(1991)年
4月12日 光量子医学研究センター設置

光工学や光技術を医学の予防・診断治療へ応用するための学内共同教育研究施設として我が国初の光量子医学研究センターを設置する。生体から出る微量の光をフォトレベル(量子単位)で分析、臨床医学への応用や予防医学に寄与する。

■平成7(1995)年
4月1日 医学部看護学科設置

■平成8(1996)年
3月25日 国際交流会館竣工

■平成9(1997)年
4月1日 院内学級「たんぽぽ学級」(小学校)を開設する。

■平成11(1999)年
4月1日 大学院医学系研究科に名称変更
(修士課程・看護専攻設置)

4月1日 院内学級「たんぽぽ学級」(中学校)を開設する。

■平成13(2001)年

12月18日 探索的臨床研究施設竣工
浜松ホトニクス株式会社の寄附により、国立大学では初めて設置、臨床試験の第1相試験を実施する。

■平成14(2002)年度

知的クラスター創生事業
(浜松地域オブトニクスクラスター構想)

■平成15(2003)年

9月3日 21世紀COEプログラムに「メディカルホトニクス」こころとからだの危険を探るが採択される。
(平成15年度～19年度)