

宮崎大学医学部附属病院 放射線科 専門医養成プログラム

1. プログラムの概略・特徴

研修期間内に放射線医学全般の知識・技量を習得し、日本医学放射線学会の放射線専門医資格を取得することであり、さらに上級の専門医を目指すものである。臨床または基礎研究を希望するものは研修期間に重なって夜間大学院への入学を奨励する。

2. 研修目標

【一般目標】

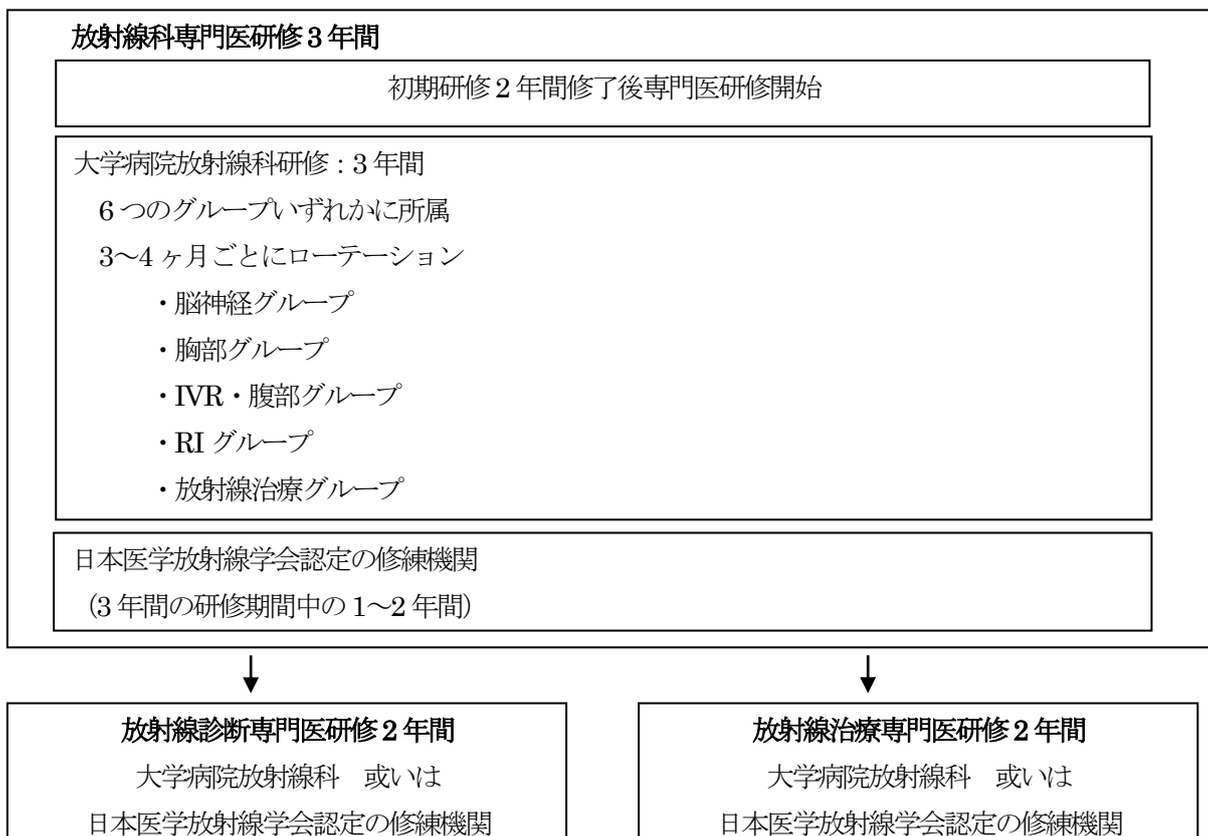
宮崎大学放射線科専門研修は、放射線科医にとって最も基本となる日本医学放射線学会「放射線診断専門医」又は「放射線治療専門医」の取得を第1目標とし、さらに日本核医学会専門医、PET 核医学認定医、日本 IVR 学会専門医、日本放射線腫瘍学会認定医といった専門資格の取得を目指す。

【行動目標】

「放射線科専門医」受験資格は3年間の修練後与えられる。そのため、受験は「初期研修2年+専門医研修3年=5年」の研修期間が必要となる。よって卒後6年目の8月に受験することとなる。

「放射線科専門医」資格取得後、2年間の「診断」または「治療」の研修後、「放射線診断専門医」または「放射線治療専門医」のいずれかを受験する。即ち、「初期研修2年+専門医研修3年+診断 or 治療専門医研修2年=7年」の研修の後、卒後8年目の8月に「放射線診断専門医」または「放射線治療専門医」試験を受験する。

3. 研修スケジュール



4. 評価

目標に沿った研修を行い、最終的には専門医試験で判断される。

5. 募集人員

10名

6. 実施責任者

宮崎大学医学部病態解析医学講座 放射線医学分野 長町 茂樹

7. 指導責任者

| | | | |
|-------|-------|------|--------|
| 同 准教授 | 小玉 隆男 | 同 講師 | 矢野 貴徳 |
| 同 講師 | 西井 龍一 | 同 助教 | 榮 建文 |
| 同 助教 | 中田 博 | 同 助教 | 古小路 英二 |
| 同 助教 | 楠原 和朗 | 同 助教 | 陣内 崇 |

8. 関連施設、学会認定状況

学会等名 日本医学放射線学会
資格名 放射線科専門医（診断専門医、治療専門医）

学会等名 日本 IVR 学会
資格名 日本 IVR 学会専門医

学会等名 日本放射線腫瘍学会
資格名 日本放射線腫瘍学会認定医

学会等名 日本核医学会
資格名 日本核医学会専門医、PET 核医学認定医

専門医総合修練機関：宮崎大学医学部附属病院（全部門）、藤元総合病院（全部門）

専門医修練機関：宮崎県立宮崎病院（全部門）、古賀総合病院（画像診断、IVR 部門）

＊修練期間中、大学外の日本医学放射線学会認定の修練機関にて一定期間以上の研修を行う。

9. その他

研修修了後は本人の希望と人事状況により、大学に残留、大学外病院に就職、国内・海外留学、大学院進学などの選択肢があり、医局として希望が叶うように努力する。

10. 連絡先

宮崎大学医学部病態解析医学講座 放射線医学分野

TEL : 0985-85-2807 E-mail : houshasenka@med.miyazaki-u.ac.jp

西井 龍一 E-mail : mishii@med.miyazaki-u.ac.jp