

本学教員の競争的資金獲得割合（平成 28 年 5 月 1 日現在）

平成 28 年 5 月 1 日時点で本学正規教員が研究代表者として競争的資金を獲得した割合は下記のとおりです。ここで言う競争的資金とは、文部科学省科学研究費助成事業、厚生労働科学研究費補助金、日本医療研究開発機構研究費、科学技術振興機構研究費です。

◆教員数

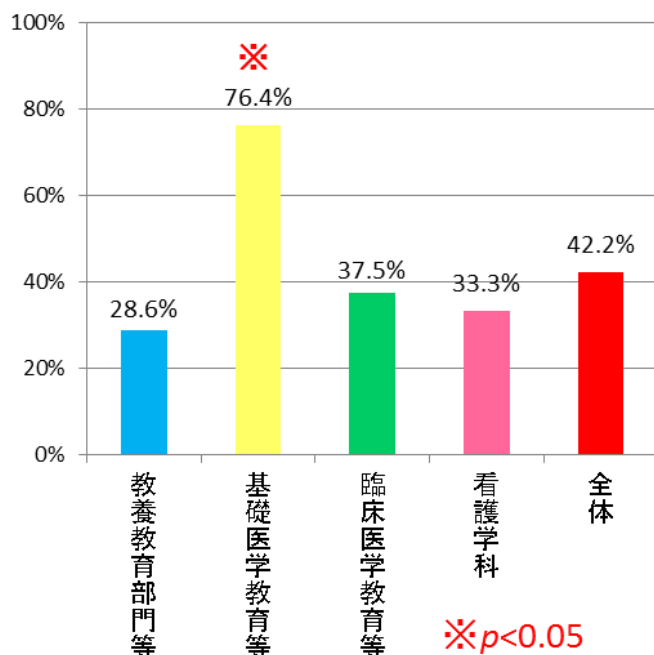
| | 性別 | 人数 | 合計 |
|------------------------|----|-----|-----|
| 法人・大学内の組織および 教養教育部門 | 男 | 24 | 28 |
| | 女 | 4 | |
| 基礎医学教育等 | 男 | 37 | 55 |
| | 女 | 18 | |
| 臨床医学教育等 | 男 | 220 | 251 |
| | 女 | 31 | |
| 看護学科 | 男 | 4 | 36 |
| | 女 | 32 | |
| 全体 | 男 | 285 | 370 |
| | 女 | 85 | |

今年度、正規教員数は 370 名と平成 27 年度に比べて 8 名の増員に対し、競争的資金獲得教員数は 156 名と 17 名増加し、教員全体の獲得割合は平成 27 年度の 38.4%から 42.2%に上昇しています。部門別では、医学科基礎医学教育の獲得割合が 76.4%と他の部門と比べ有意に高い状況です。医学科臨床医学教育では、女性教員の獲得割合は 19.4%と男性教員の 40.0%に比べてとりわけ低く、臨床医学女性教員が本学教員の中で最も獲得率が低い状況です。

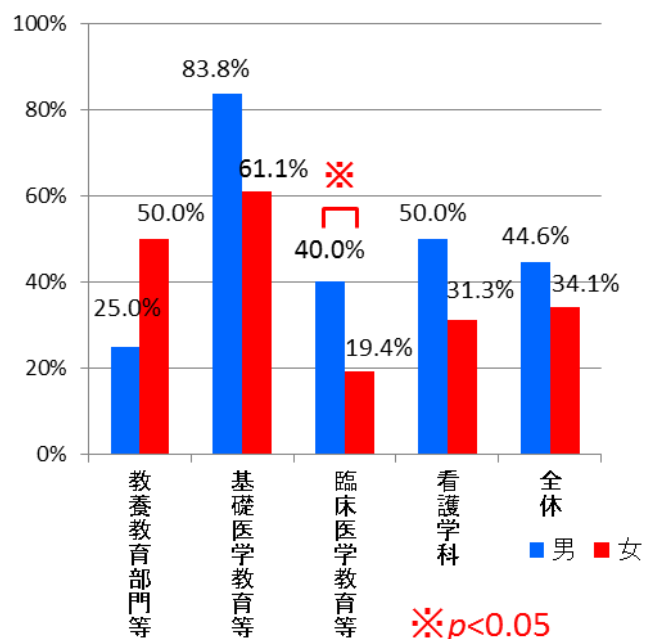
◆競争的資金獲得教員数

| | 性別 | 人数 | 合計 | 獲得割合 | |
|------------------------|----|-----|-----|-------|-------|
| | | | | 男 | 女 |
| 法人・大学内の組織および 教養教育部門 | 男 | 6 | 8 | 25.0% | 28.6% |
| | 女 | 2 | | 50.0% | |
| 基礎医学教育等 | 男 | 31 | 42 | 83.8% | 76.4% |
| | 女 | 11 | | 61.1% | |
| 臨床医学教育等 | 男 | 88 | 94 | 40.0% | 37.5% |
| | 女 | 6 | | 19.4% | |
| 看護学科 | 男 | 2 | 12 | 50.0% | 33.3% |
| | 女 | 10 | | 31.3% | |
| 全体 | 男 | 127 | 156 | 44.6% | 42.2% |
| | 女 | 29 | | 34.1% | |

部門別競争的資金獲得教員割合



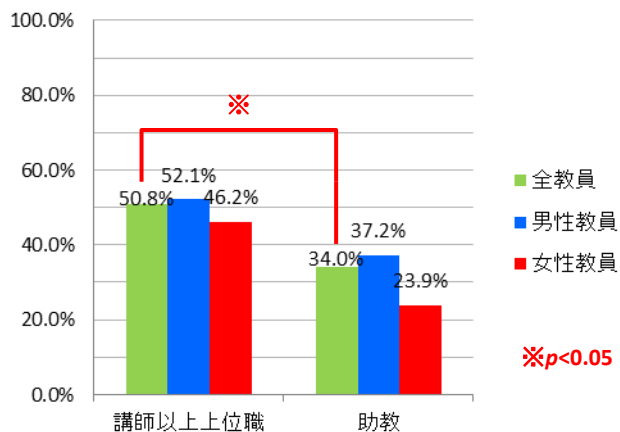
男女別競争的資金獲得教員割合



職位別競争的資金獲得教員割合

本学医学部全体では、上位職（教授・准教授・講師）の競争的資金獲得割合は助教と比べ高くなっていますが（①）、看護学科では上位職と助教の間に獲得割合の差を認めません（②）。医学科では上位職の獲得割合は助教と比べ有意に高く、上位職による助教への研究指導が可能な状況です（④）。臨床医学教育上位職では男女教員間に獲得割合の差を認めないのに対し、助教では明らかに女性教員の獲得割合が低くなっています（⑥）。本学教員の中で最も低い臨床医学女性教員の競争的資金獲得率を上昇させるには、上位職からの女性助教に対する研究指導の強化が必要と考えます。

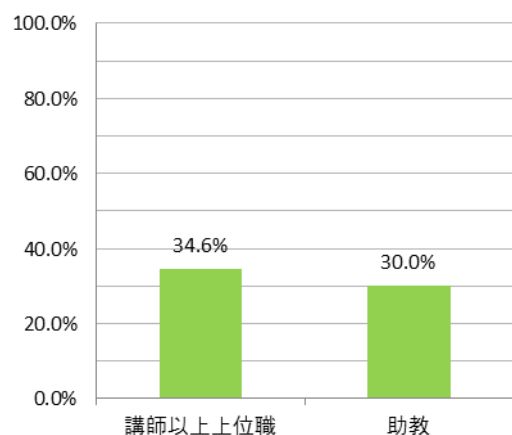
① 医学部



| | 教員数 | | | 競争的資金獲得者数 | | |
|-----|-----|----|-----|-----------|----|-----|
| | 男 | 女 | 合計 | 男 | 女 | 合計 |
| 上位職 | 140 | 39 | 179 | 73 | 18 | 91 |
| 助教 | 145 | 46 | 191 | 54 | 11 | 65 |
| 合計 | 285 | 85 | 370 | 127 | 29 | 156 |

(人)

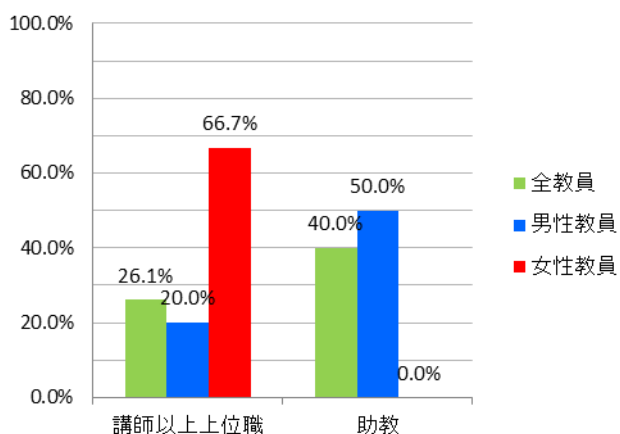
② 看護学科



| | 教員数 | | | 競争的資金獲得者数 | | |
|-----|-----|----|----|-----------|----|----|
| | 男 | 女 | 合計 | 男 | 女 | 合計 |
| 上位職 | 4 | 22 | 26 | 2 | 7 | 9 |
| 助教 | 0 | 10 | 10 | 0 | 3 | 3 |
| 合計 | 4 | 32 | 36 | 2 | 10 | 12 |

(人)

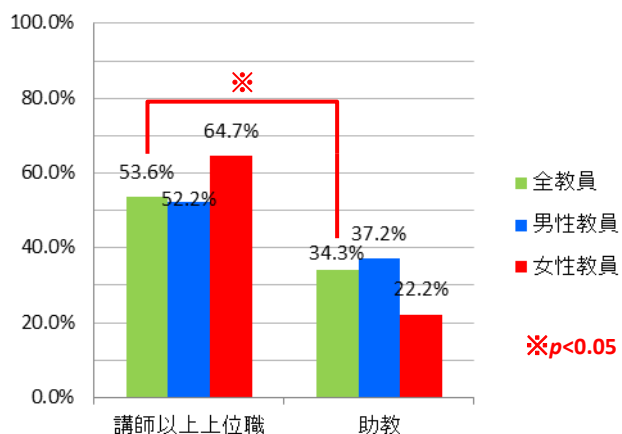
③ 法人・大学内の組織および教養教育部門



| | 教員数 | | | 競争的資金獲得者数 | | |
|-----|-----|---|----|-----------|---|----|
| | 男 | 女 | 合計 | 男 | 女 | 合計 |
| 上位職 | 20 | 3 | 23 | 4 | 2 | 6 |
| 助教 | 4 | 1 | 5 | 2 | 0 | 2 |
| 合計 | 24 | 4 | 28 | 6 | 2 | 8 |

(人)

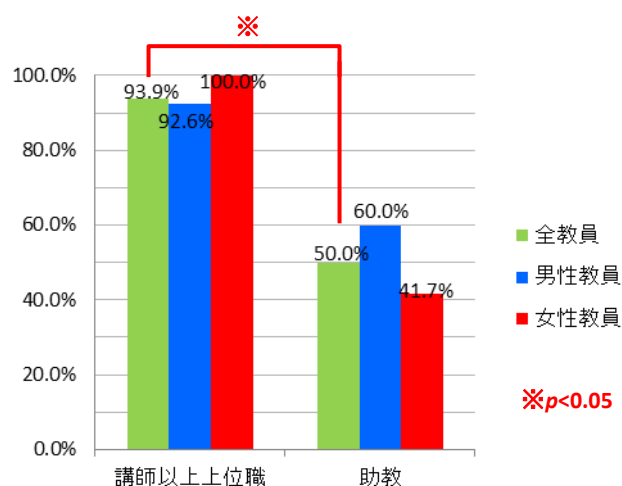
④ 医学科



| | 教員数 | | | 競争的資金獲得者数 | | |
|-----|-----|----|-----|-----------|----|-----|
| | 男 | 女 | 合計 | 男 | 女 | 合計 |
| 上位職 | 136 | 17 | 153 | 71 | 11 | 82 |
| 助教 | 145 | 36 | 181 | 54 | 8 | 62 |
| 合計 | 281 | 53 | 334 | 125 | 19 | 144 |

(人)

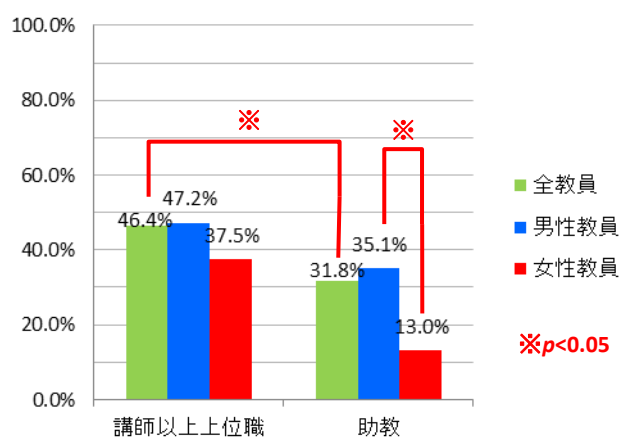
⑤ 基礎医学教育等



| | 教員数 | | | 競争的資金獲得者数 | | |
|-----|-----|----|----|-----------|----|----|
| | 男 | 女 | 合計 | 男 | 女 | 合計 |
| 上位職 | 27 | 6 | 33 | 25 | 6 | 31 |
| 助教 | 10 | 12 | 22 | 6 | 5 | 11 |
| 合計 | 37 | 18 | 55 | 31 | 11 | 42 |

(人)

⑥ 臨床医学教育等



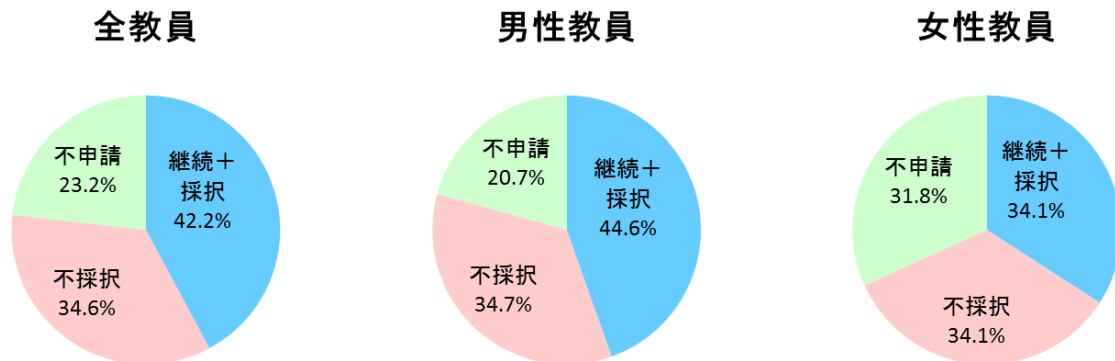
| | 教員数 | | | 競争的資金獲得者数 | | |
|-----|-----|----|-----|-----------|---|----|
| | 男 | 女 | 合計 | 男 | 女 | 合計 |
| 上位職 | 89 | 8 | 97 | 42 | 3 | 45 |
| 助教 | 131 | 23 | 154 | 46 | 3 | 49 |
| 合計 | 220 | 31 | 251 | 88 | 6 | 94 |

(人)

平成 28 年度科学研究費申請・採択状況

本学医学部女性教員の平成 28 年度科学研究費不申請割合は 31.8%であり、男性教員の 20.7%と比べ有意に高い状況です (①)。ただし、不申請割合に男女教員間で差を認めるのは、本学教員の大多数 (251/370 名、67.8%) を占める医学科臨床医学教育のみであり、他の部門では有意な差を認めません。臨床医学女性教員の不申請割合は 41.9%と本学で最も高く (⑥)、次いで看護学科女性教員が 31.3%と高くなっています (②)。女性研究者支援センターでは、昨年度の科学研究費助成事業に申請していない講師以下の臨床医学女性教員および看護学科女性教員を対象に、科学研究費申請のための支援事業を開始しました。

① 医学部

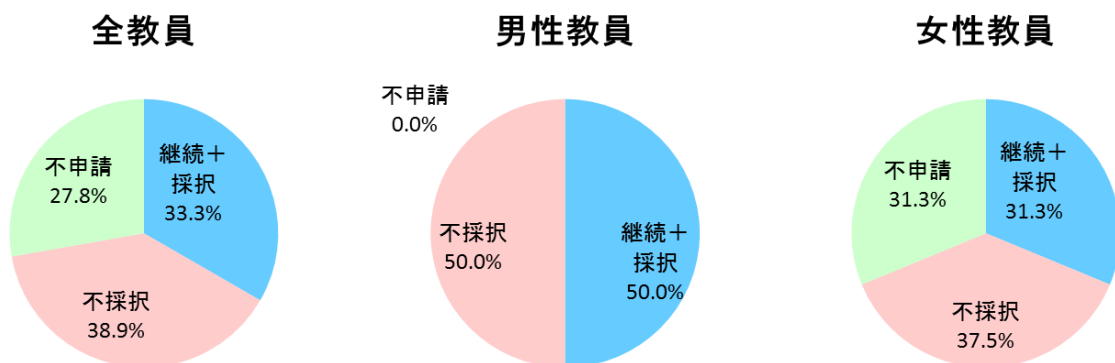


| | 全教員 | 男性教員 | 女性教員 |
|-------|-----|------|------|
| 継続+採択 | 156 | 127 | 29 |
| 不採択 | 128 | 99 | 29 |
| 不申請 | 86 | 59 | 27 |

$p < 0.05$

(人)

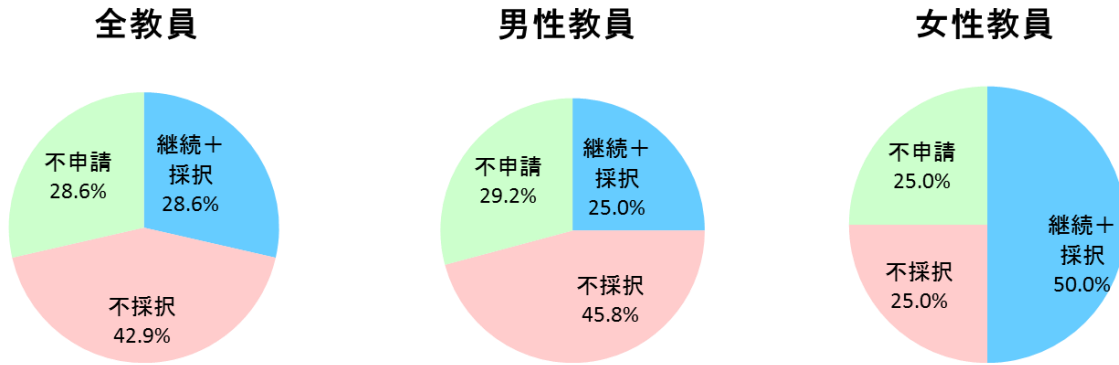
② 看護学科



| | 全教員 | 男性教員 | 女性教員 |
|-------|-----|------|------|
| 継続+採択 | 12 | 2 | 10 |
| 不採択 | 14 | 2 | 12 |
| 不申請 | 10 | 0 | 10 |

(人)

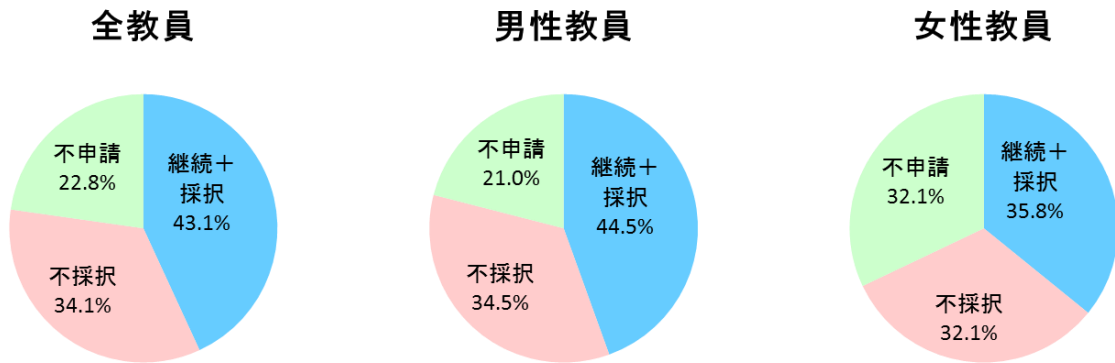
③ 法人・大学内の組織および教養教育部門



| | 全教員 | 男性教員 | 女性教員 |
|-------|-----|------|------|
| 継続+採択 | 8 | 6 | 2 |
| 不採択 | 12 | 11 | 1 |
| 不申請 | 8 | 7 | 1 |

(人)

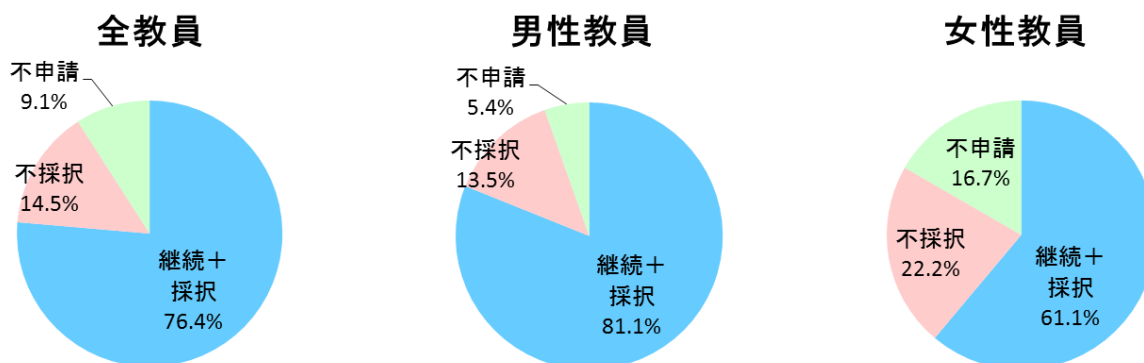
④ 医学科



| | 全教員 | 男性教員 | 女性教員 |
|-------|-----|------|------|
| 継続+採択 | 144 | 125 | 19 |
| 不採択 | 114 | 97 | 17 |
| 不申請 | 76 | 59 | 17 |

(人)

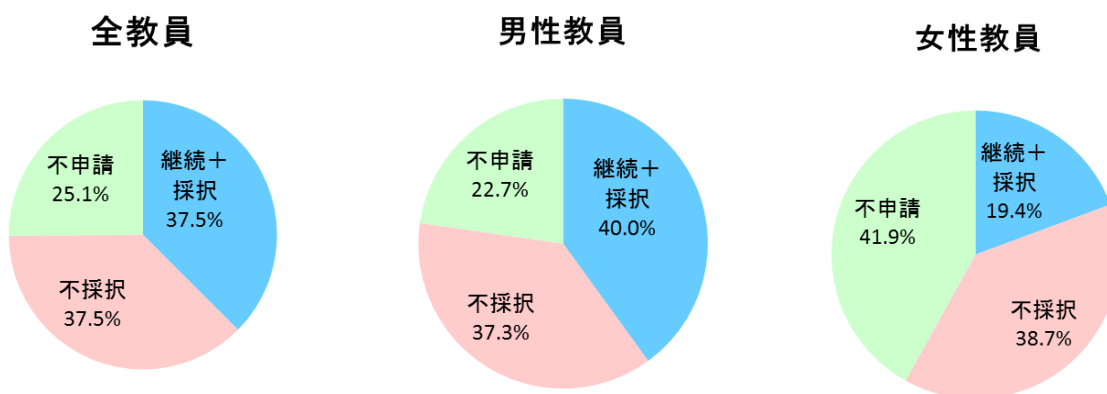
⑤ 基礎医学教育等



| | 全教員 | 男性教員 | 女性教員 |
|-------|-----|------|------|
| 繼續+採択 | 41 | 30 | 11 |
| 不採択 | 9 | 5 | 4 |
| 不申請 | 5 | 2 | 3 |

(人)

⑥ 臨床医学教育等



| | 全教員 | 男性教員 | 女性教員 |
|-------|-----|------|------|
| 繼續+採択 | 94 | 88 | 6 |
| 不採択 | 94 | 82 | 12 |
| 不申請 | 63 | 50 | 13 |

(人)

$p < 0.05$

部門内訳表

| | |
|----------------------------|-----------------|
| 法人・大学内 教養教育部門 の組織および | 教育開発センター |
| | 健康管理センター |
| | 県民健康増進支援センター |
| | 産学官連携推進センター |
| | 女性研究者支援センター |
| | 哲学 |
| | 物理学 |
| | 化学 |
| | 生物学 |
| | 数学 |
| | 臨床英語 |
| | 独語 |
| | 保健体育 |
| | 寄附講座血栓制御医学講座 |
| 寄附講座人工関節・骨軟骨再生医学講座 | |
| 寄附講座スポーツ医学講座 | |
| 看護学科 | 看護学科 基礎看護学 |
| | 看護学科 成人看護学 |
| | 看護学科 老年看護学 |
| | 看護学科 小児看護学 |
| | 看護学科 母性看護学 |
| | 看護学科 精神看護学 |
| | 看護学科 公衆衛生看護学 |
| | 看護学科 在宅看護学 |
| | 看護学科 人間発達学 |
| | 看護学科 臨床病態医学 |
| | 看護実践・キャリア支援センター |
| | 先端医学研究機構 |
| 医学科基礎医学教育等 | 第一解剖学 |
| | 第二解剖学 |
| | 第一生理学 |
| | 第二生理学 |
| | 生化学 |
| | 病理病態学 |
| | 病原体・感染防御医学 |
| | 微生物感染症学 |
| | 免疫学 |
| | 薬理学 |
| | 地域健康医学 |
| | 健康政策医学 |
| | 法医学 |
| | 分子病理学 |

| | |
|------------|---------------|
| 医学科臨床医学教育等 | 第一内科学 |
| | 第二内科学 |
| | 第三内科学 |
| | 神経内科学 |
| | 消化器・総合外科学 |
| | 脳神経外科学 |
| | 胸部・心臓血管外科学 |
| | 整形外科 |
| | 口腔外科学 |
| | 産婦人科学 |
| | 眼科学 |
| | 小児科学 |
| | 精神医学 |
| | 皮膚科学 |
| | 泌尿器科学 |
| | 耳鼻咽喉・頭頸部外科学 |
| | 放射線医学 |
| | 放射線腫瘍医学 |
| | 麻酔科学 |
| | 救急医学 |
| | 総合医療学 |
| | 病理診断学 |
| | 中央臨床検査部 |
| | 輸血部 |
| | 中央手術部 |
| | 集中治療部 |
| | 中央放射線部 |
| | リハビリテーション科 |
| | 中央内視鏡部 |
| | 透析部 |
| | 総合周産期母子医療センター |
| | 感染症センター |
| | 腫瘍センター |
| | 医療安全推進室 |
| | 緩和ケアセンター |
| | ペインセンター |
| | リウマチセンター |
| | 形成外科 |
| | 栄養管理部 |
| | 臨床研究センター |
| | 臨床研修センター |
| | 糖尿病センター |
| | 地域医療学講座 |
| | 総合画像診断センター |
| | めまいセンター |
| | 玉井進記念四肢外傷センター |