

11/27 (月)の報道発表

報道発表資料の配付日時 令和5年11月27日(月) 16時00分

発表項目	札幌医科大学医学部の組織改編について
概要	<p>令和5年11月1日付け及び令和5年12月1日付けで、次のとおり医学部の組織改編を実施したので、お知らせします。</p> <p>【改編の概要】</p> <ol style="list-style-type: none">1 附属フロンティア医学研究所の改編について (旧組織) 附属フロンティア医学研究所 (新組織) 附属研究所2 スポーツ医学の設置について (旧組織) なし (新組織) スポーツ医学 (新設) <p>詳細は、(別紙)を参照してください。</p>
報道(取材)に当たってのお願い	
本件に関する問い合わせ先	札幌医科大学 事務局総務課長 保崎 正弥 TEL 011-611-2111 (内線21100)

医学部組織改編について

1 附属フロンティア医学研究所の改編について

「本道における医療と道民の健康増進に貢献するために、先端医学研究を基盤として、トランスレーショナルリサーチ（TR）を志向し、その成果を道民に還元する」ことを目的として、平成23年4月1日に設置された附属フロンティア医学研究所について、今後更に先端医学研究及び若手研究者の育成を推進するため、従来の1研究所7部門の体制から、独立した3つの研究所（1研究所につき2部門）に令和5年11月1日付けで改編しました。

改編前	改編後
医学部 附属フロンティア医学研究所長（兼 1） ↓ 副所長（兼 1） <ul style="list-style-type: none"> — 細胞科学部門 — ゲノム医科学部門 — 組織再生学部門 — 分子医学部門 — 病態情報学部門 — 神経再生医療学部門 — 免疫制御医学部門 	医学部 附属研究所長（兼 1） <ul style="list-style-type: none"> — がん研究所 <ul style="list-style-type: none"> — 細胞科学部門 — ゲノム医科学部門 — 再生医学研究所 <ul style="list-style-type: none"> — 組織再生学部門 — 神経再生医療学部門 — 免疫学研究所 <ul style="list-style-type: none"> — 免疫制御医学部門 — 分子医学部門

2 スポーツ医学の設置について

「医学教育モデル・コア・カリキュラム（文科省）」の改訂により、学生教育の項目としてスポーツ医学に関する項目が導入されたことや、スポーツ医学が総合医学として、国民の健康増進の上での重要性が強調されていることから、スポーツ医学に関する卒前・卒後教育、臨床・基礎研究、障害・疾病の予防・治療を更に充実・発展させ、この分野でわが国をリードするため、医学部に「スポーツ医学」を令和5年12月1日付けで設置します。

改編前	改編後																						
医学部 医学科 — 学科目 — 臨床医学部門 （ <table style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>産科周産期科学</td> <td>医療薬学</td> </tr> <tr> <td>病理診断学</td> <td>放射線診断学</td> </tr> <tr> <td>病院管理学</td> <td>集中治療医学</td> </tr> <tr> <td>呼吸器外科学</td> <td>血液内科学</td> </tr> <tr> <td>免疫・リウマチ内科学</td> <td>医療統計・データ管理学</td> </tr> </table> ）	産科周産期科学	医療薬学	病理診断学	放射線診断学	病院管理学	集中治療医学	呼吸器外科学	血液内科学	免疫・リウマチ内科学	医療統計・データ管理学	医学部 医学科 — 学科目 — 臨床医学部門 （ <table style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>産科周産期科学</td> <td>医療薬学</td> </tr> <tr> <td>病理診断学</td> <td>放射線診断学</td> </tr> <tr> <td>病院管理学</td> <td>集中治療医学</td> </tr> <tr> <td>呼吸器外科学</td> <td>血液内科学</td> </tr> <tr> <td>免疫・リウマチ内科学</td> <td>医療統計・データ管理学</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><u>スポーツ医学</u></td> </tr> </table> ）	産科周産期科学	医療薬学	病理診断学	放射線診断学	病院管理学	集中治療医学	呼吸器外科学	血液内科学	免疫・リウマチ内科学	医療統計・データ管理学	<u>スポーツ医学</u>	
産科周産期科学	医療薬学																						
病理診断学	放射線診断学																						
病院管理学	集中治療医学																						
呼吸器外科学	血液内科学																						
免疫・リウマチ内科学	医療統計・データ管理学																						
産科周産期科学	医療薬学																						
病理診断学	放射線診断学																						
病院管理学	集中治療医学																						
呼吸器外科学	血液内科学																						
免疫・リウマチ内科学	医療統計・データ管理学																						
<u>スポーツ医学</u>																							