## 担当教員の連絡先

事前相談はまず下記の担当教員にアポイントを取った上で実施してください。

分 野	専門分野	担当教員	連絡先
病態運動学	運動器障害	川口 浩太郎	kotaro@hyo-med.ac.jp
		坂口 顕	sakaguchi@hyo-med.ac.jp
		塚越 累	tsukagoshi.rui@hyo-med.ac.jp
	内部障害	玉木 彰	a-tamaki@hyo-med.ac.jp
		勝野 朋幸	katsunoa@hyo-med.ac.jp
		松沢 良太	ri-matsuzawa@hyo-med.ac.jp
	神経障害	日髙 正巳	hidaka@hyo-med.ac.jp
		森 明子	moakiko@hyo-med.ac.jp
		永井 宏達	nagai-k@hyo-med.ac.jp
		佐久間 香	ka-sakuma@hyo-med.ac.jp
人間活動科学	身体・認知活動	藤岡 宏幸	hfujioka@hyo-med.ac.jp
		平上 尚吾	hiragami@hyo-med.ac.jp
		清水 大輔	da-shimizu@hyo-med.ac.jp
		田中 陽一	yi-tanaka@hyo-med.ac.jp
	精神活動	山田 大豪	tayamada@hyo-med.ac.jp
		松井 徳造	tokuzo_matsui@hyo-med.ac.jp
		有吉 正則	ariyoshi@hyo-med.ac.jp
		土江 伸誉	doe@hyo-med.ac.jp

<sup>\*</sup>課題研究を中心とした高度実践専門職者の養成を目指す課題研究コースと研究を主とする科学研究コースのどちらのコースを選択するかについては、担当教員とご相談ください。

連絡先等を必ず明記のうえ、メールしてください。

入学後の主たる指導教員は、事前相談時にある程度、決定することになりますが、入学後、課題テーマ 最終決定の段階までに変更することも可能です。

## 職業実践力育成プログラムについて

平成27年度より「職業に必要な実践的かつ専門的な能力を育成することを目的として、実務に関する知識、技術及び技能について体系的に教育を行うプログラム」を『職業実践力育成プログラム』として文部科学大臣が認定しており、本学医療科学研究科課題研究コースは「職業実践力育成プログラム」の認定を受けています。