

筑波大学 寄附研究部門一覧

2020年4月1日現在

	講座名等	設置組織	寄附者	期間	教育研究領域の概要
1-1 ～ 1-5	不整脈次世代 寄附研究部門	次世代医療 研究開発・教育 統合センター	セント・ジュード・ メディカル(株)	※右欄に 記載	※1-1(3年間)H20.4.1～H23.3.31 以降、1-9 H31.3.31まで各(1年間) 年度で設置予定 研究目的: 最先端の不整脈治療の研究(臨床・実験・研修)を通じて参加医師の不整脈治療の技術・知識向上を目的とし患者様のQOLの改善を目指す。
1-6 ～ 1-9	不整脈次世代 寄附研究部門 【継続】	附属病院	セント・ジュード・ メディカル(株)	(1年間) 2018.4.1 2019.3.31	研究課題: 心不全治療を中心とした次世代不整脈治療デバイスの研究と心房細動治療・心室頻拍治療を中心とした心臓カテーテル治療の研究。
1-10	重症心不全・不整脈総合治療 寄附研究部門 【継続】	附属病院	アボットメディカルジャパン(株)	(2年間) 2019.4.1 2021.3.31	研究目的:最新の重症心不全治療の研究(臨床・実験・研修)を通じて内科、外科、小児科の枠を超えた心不全治療の技術・知識向上を目的とし患者のQOLの改善を目指す。当目的達成のため、若手医師向けの臨床研修ならびに講義も行う。 研究課題:心不全治療を包括的に捕らえた、集学的心不全治療(LVAD(左室補助人工心臓)、CRT(心臓再同期療法)、薬物療法)次世代不整脈治療デバイスの研究と難治性心房細動治療・心室頻拍治療を中心とした心臓カテーテル治療等の研究。
2	茨城県災害・ 地域精神医学 寄附研究部門	附属病院	茨城県	(5年間) 2016.4.1 2021.3.31	研究目的: 災害時における精神医療体制の整備及び地域精神科医療の充実に関する研究を推進する。 研究課題: 精神医学分野における被災地域医療への貢献、学生研修医の臨床研究指導と臨床指導、被災者のメンタルヘルス増進活動等に関する研究。
	セブン・ドリーマーズ 臨床睡眠医科学 研究部門	国際統合 睡眠医科学 研究機構(IIS)	セブン・ ドリーマーズ・ ラボラトリーズ(株)	(2年 7ヵ月間) 2016.5.1 2018.11.30	研究目的: 睡眠に関する基礎的な研究の成果を臨床的な研究へ発展させ、臨床睡眠医科学研究の更なる発展に資する。
3	応用分子 イメージング学 寄附研究部門	附属病院	医療法人社団 豊智会	(5年間) 2017.4.1 2022.3.31	研究目的: 病院内設置型中性子加速器によるホウ素中性子補足療法(BNCT:Boron Neutron Capture Therapy)の実用化に関する研究を推進するとともに、その他のPET製剤の開発・臨床研究を目指す。 研究課題: ホウ素化合物(18FBPAなど)の開発と安定的な合成技術確立、PET-CTによる細胞内ホウ素定量方法の開発と確立及び分子イメージングに関する研究及びその他のPET製剤の開発・臨床研究。
4	神栖地域医療 システム学 寄附研究部門	附属病院	神栖市	(4年 10ヵ月間) 2017.6.1 2022.3.31	研究目的: 医師不足地域における急性期・救急医療体制の構築に関する研究を推進するとともに、卒前・卒後の一貫した教育・研修の環境づくりに関する研究を目指す。 研究課題: 医師不足が深刻な鹿行医療圏における地域医療の確保及び自立可能な地域医療体制の整備に関する研究並びに卒前・卒後の一貫した教育・研修の環境づくりに関する研究を行うとともに、その成果の普及等を行う。
5	茨城県西部地域 医療システム学 寄附研究部門	附属病院	筑西市	(5年間) 2018.4.1 2023.3.31	研究目的: 医師不足地域における急性期・救急医療体制の構築に関する研究を推進するとともに、卒前・卒後の一貫した教育・研修の環境づくりに関する研究を目指す。 研究課題: 医師不足が深刻な筑西・下妻医療圏における地域医療の確保及び自立可能な地域医療体制の整備に関する研究並びに卒前・卒後の一貫した教育・研修の環境づくりに関する研究を行うとともに、その成果の普及等を行う。

	講座名等	設置組織	寄附者	期間	教育研究領域の概要
6	古河・坂東地域医療システム学 研究部門	附属病院	茨城県厚生農業協同組合連合会	(5年間) 2019.4.1 2024.3.31	研究目的: 医師不足地域における急性期・救急医療体制の構築に関する研究を推進するとともに、卒前・卒後の一貫した教育・研修の環境づくりに関する研究を目指す。 研究課題: 医師不足が深刻な古河・坂東医療圏における地域医療の確保及び自立可能な地域医療体制の整備に関する研究並びに卒前・卒後の一貫した教育・研修の環境づくりに関する研究を行うとともに、その成果の普及等を行う。
7	茨城県・日立市女性のヘルスケア 地域医療学寄 附研究部門	医学医療系	茨城県・日立市	(5年間) 2019.4.1 2024.3.31	研究目的: 茨城県、特に産婦人科医が不足している県北の中心都市である日立市を基点として、地域医療における女性のヘルスケア(周産期・腫瘍・生殖[がん・生殖医療を含む]・女性医学[アスリートに関する医療を含む]など)全般について対応する、医療体制のあり方の研究を推進する。 研究課題: 地域における女性のヘルスケア全般に対する医療体制のあり方に関する研究。
8	茨城県総合地域医療システム学 研究部門	附属病院	茨城県	(5年間) 2019.4.1 2024.3.31	研究目的: 医師不足地域における急性期・救急・小児・周産期医療体制の構築に関する研究を推進するとともに、卒前・卒後の一貫した教育・研修の環境づくりに関する研究を目指す。 研究課題: 医師不足が深刻な県北医療圏も見据え、地域医療の確保及び自立可能な地域医療体制の整備に関する研究並びに卒前・卒後の一貫した教育・研修の環境づくりに関する研究を行うとともに、その成果の普及等を行う。
9	県南地域医療システム学 研究部門	附属病院	公益社団法人 取手市医師会	(5年間) 2019.4.1 2024.3.31	研究目的: 医師不足地域における自立可能な地域医療体制の構築に関する研究を推進するとともに、卒前・卒後の一貫した教育・研修の環境づくりに関する研究を目指す。 研究課題: 医師不足が深刻な取手・竜ヶ崎医療圏における地域医療の確保及び自立可能な地域医療体制の整備に関する研究並びに卒前・卒後の一貫した教育・研修の環境づくりに関する研究を行うとともに、その成果の普及等を行う。
10	循環器先進治療寄附研究部門	附属病院	日本ライフライン株式会社 株式会社アステック ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社 日本光電工業株式会社 東レ株式会社 バイオトロニックジャパン株式会社 アボット バスキュラー ジャパン株式会社	(3年間) 2020.4.1 2023.3.31	研究目的:最新の循環器病治療の研究(臨床・実験・研修)を通じて不整脈、虚血、心不全、構造的心疾患等に対する先進医療の技術・知識向上を目的とし、患者のQOLの改善を目指す。当目的達成のため、若手医師向けの臨床研修ならびに講義も行うことを目的とする。 研究課題:循環器病を包括的に捕らえた集学的治療(心臓カテーテル、心臓再同期療法、薬物療法)、次世代不整脈治療デバイスの研究、難治性心房細動・心室頻拍・虚血・構造的心疾患等に対する循環器先進治療の研究を実施する。

※網掛けは設置期間終了