

調査研究「中間」報告（令和2年度研究継続中のテーマ） 17 課題

	部名	研究年度	研究課題名
1	研究企画部	R1～R3	成人の侵襲性肺炎球菌感染症の血清型別解析
2		R1～R4	富山県民を対象とした尿および血液中金属濃度に関する調査研究
3	ウイルス部	R1～R3	富山県におけるエンテロウイルスとパレコウイルスの分子疫学的研究
4		R1～R3	麻疹、風疹、および鑑別診断としての発疹症の検査に関する検討
5		R1～R3	富山県におけるマダニ類の分布状況と病原体保有状況
6		H30～R2	富山県におけるA群ロタウイルスの流行状況に関する研究
7		R1～R2	富山県の獣医療従事者における重症熱性血小板減少症候群(SFTS)の感染リスクに関する研究
8	細菌部	R1～R2	レジオネラ症の感染源調査のための迅速・簡便な検査法の開発(免疫磁気ビーズを用いた原因菌の選択的分離)
9		R1～R3	次世代シーケンサーを用いた公衆浴場における浴槽水、シャワー水およびカラシ水の16S rRNA遺伝子解析
10		R1～R3	レジオネラ属菌迅速検査法の評価と改良 —モバイルqPCR法およびLC EMA-qPCR法について—
11		H30～R2	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌(CRE)の細菌学的特徴に関する研究
12		R1～R2	カルバペネマーゼ遺伝子等の同定システムの構築
13		H30～R2	下痢原性細菌におけるサーベイランス手法及び病原性評価法の開発に向けた研究(腸管出血性大腸菌(以下EHEC)のゲノム配列解析)
14	化学部	H30～R2	蛍光検出器付きHPLCによる食品中のグリホサート定量法の検討
15		R1～R3	金属イオンとの配位を利用した新規分析法の開発 III
16		R1～R3	3Dデジタル技術を活用したチップ分析システムの開発
17		R1～R3	GC/MSによる飲料水中農薬類の一斉分析法に関する検討