

平成30年度 研究課題一覧

番号	研究課題	所属	主任研究者
1	いわゆる健康食品中に含まれる医薬品成分の由来植物遺伝子の解析条件に関する検討	理化学検査研究課	高橋 美津子

平成29年度 研究課題一覧

番号	研究課題	所属	主任研究者
1	水平伝達されたカルバペネム耐性腸内細菌科細菌 (CRE) の <i>bla</i> _{NDM-5} 保有 IncX3プラスミド解析	微生物検査研究課	松本 裕子
2	高齢者施設における室内空気環境の実態について	理化学検査研究課	加藤 元規

平成28年度 研究課題一覧

番号	研究課題	所属	主任研究者
1	横浜市内で流行するHIVの解析	微生物検査研究課	清水 耕平
2	高齢者施設における室内空気環境の実態について	理化学検査研究課	加藤 元規

平成27年度 研究課題一覧

番号	研究課題	所属	主任研究者
1	健康疫学情報の利用に関するニーズ調査	感染症・疫学情報課	飛田 ゆう子
2	流入下水を用いた横浜市内におけるA型肝炎流行解析	微生物検査研究課	林 宏子
3	電子タバコ煙に含まれる有害化学物質の分析と健康被害防止の試み	理化学検査研究課	田中 礼子
4	繊維製品に含まれるアゾ色素由来の特定芳香族アミンの分析について	理化学検査研究課	菅谷 なえ子

平成26年度 研究課題一覧

番号	研究課題	所属	主任研究者
1	室内空気中の可塑剤及び農薬類に関する実態調査	検査研究課理化学部門	田中 礼子
2	繊維製品に含まれるアゾ色素由来の特定芳香族アミンの分析について	検査研究課理化学部門	菅谷 なえ子