

No.	種別	種目	課題番号	リンク先	課題名	研究者	代表/分担	開始年度	終了予定
1	厚労補助金	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	22KC1005	<a href="#">指定薬物の指定に係る試験法の評価検証に資する研究   厚生労働科学研究成果データベース</a>	指定薬物の指定に係る試験法の評価検証に資する研究	鈴木 勉	代表	2022	2024
2	厚労補助金	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	22KC1005	<a href="#">指定薬物の指定に係る試験法の評価検証に資する研究   厚生労働科学研究成果データベース</a>	指定薬物の指定に係る試験法の評価検証に資する研究	栗原 正明	分担	2022	2024
3	厚労補助金	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	22KC1005	<a href="#">指定薬物の指定に係る試験法の評価検証に資する研究   厚生労働科学研究成果データベース</a>	指定薬物の指定に係る試験法の評価検証に資する研究	船田 正彦	分担	2022	2024
4	厚労補助金	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	23KC1002	<a href="#">精神活性物質の化学構造に基づく乱用危険性予測に関する研究   厚生労働科学研究成果データベース</a>	精神活性物質の化学構造に基づく乱用危険性予測に関する研究	船田 正彦	代表	2023	2026
5	厚労補助金	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	23KC1002	<a href="#">精神活性物質の化学構造に基づく乱用危険性予測に関する研究   厚生労働科学研究成果データベース</a>	精神活性物質の化学構造に基づく乱用危険性予測に関する研究	栗原 正明	分担	2023	2026
6	厚労補助金	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	23KC2005	<a href="#">大麻をはじめとする薬物の効果的な予防啓発活動の実施及び効果検証に向けた調査研究   厚生労働科学研究成果データベース</a>	大麻をはじめとする薬物の効果的な予防啓発活動の実施及び効果検証に向けた調査研究	船田 正彦	分担	2023	2025
7	厚労補助金	応用研究	23LA1002	<a href="#">自治体保健師の計画的・継続的な確保に関する研究   厚生労働科学研究成果データベース</a>	自治体保健師の計画的・継続的な確保に関する研究	村嶋 幸代	代表	2023	2024