

医 療 情 報 部

原著論文

- 1 *Yamaguchi M, Inomata S, Harada S, Matsuzaki Y, Kawaguchi M, Ujibe M, Kishiba M, Fujimura Y, Kimura M, Murata K, Nakashima N, Nakayama M, Ohe K, Orii T, Sueoka E, Suzuki T, Yokoi H, Takahashi F, Uyama Y: Establishment of the MID-NET® medical information database network as a reliable and valuable database for drug safety assessments in Japan. *Pharmacoepidemiol Drug Saf.* 28(10): 1395-1404, 2019, 10.
- 2 *Yamada K, Itoh M, Fujimura Y, Kimura M, Murata K, Nakashima N, Nakayama M, Ohe K, Orii T, Sueoka E, Suzuki T, Yokoi H, Ishiguro C, Uyama Y: The utilization and challenges of Japan's MID-NET® medical information database network in postmarketing drug safety assessments: A summary of pilot pharmacoepidemiological studies. *Pharmacoepidemiol Drug Saf.* 28(5): 601-608, 2019, 5.

学会発表

国内全国規模の学会

- 1 末岡榮三朗：検査部門から発信する多職種連携や地域連携のための基盤づくり。平成30年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議。2019, 1, 30～2, 1。平成30年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議プログラム集。

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額(千円)
教授	末岡榮三朗	日本医療研究開発機構事業	医薬品等規制調和・評価研究事業(分担)	複数拠点におけるアウトカム定義の作成・評価基準の確立	2,650
教授	末岡榮三朗	日本医療研究開発機構事業	臨床ゲノム情報統合データベース整備事業(分担)	統合データベースおよび MGeND へのゲノム情報・臨床情報の登録	1,000
教授	末岡榮三朗	日本医療研究開発機構事業	医薬品等規制調和・評価研究事業(分担)	大規模医療情報の標準化のための統一的管理手法の構築と利活用の研究	260