

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	甲状腺検査室(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 3: 521-522
Issue Date	2023-03-22
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2125
Rights	©2023 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	

This document is downloaded at: 2024-04-29T02:28:23Z

板垣俊太郎. 成人注意欠陥多動性障害 (ADHD) の神経生物学と薬物療法. Janssen ADHD Webinar; 20210514; Web.

甲状腺検査室

論文

〔総説等〕

山谷幸恵. 甲状腺領域における LBC 検体の有効活用. 日本臨床細胞学会雑誌. 202105; 60(3):164-170.

研究発表等

〔研究発表〕

長嶺夏希, 鈴木聡, 高橋智里, 坂上敏江, 佐藤綾子, 黒須由美子, 岩館学, 鈴木悟, 鈴木眞一, 志村浩己. 小児および若年者における甲状腺内異所性胸腺の検討: 福島県県民健康調査. 日本超音波医学会第 94 回学術集会; 20210521-23; 神戸/Web.

岩館学, 松本佳子, 塩功貴, 鈴木聡, 水沼廣, 山谷幸恵, 金子裕眠, 志村浩己, 鈴木眞一. 甲状腺 FNAC、CNB に関する Up-to-date 甲状腺穿刺細胞を用いた遺伝子診断. 第 33 回日本内分泌外科学会総会; 20210603-04; 軽井沢. 日本内分泌外科学会雑誌. 38(Suppl.1):S61.

高橋智里, 西山翔子, 黒須由美子, 長嶺夏希, 坂上敏江, 佐藤綾子, 山谷幸恵, 岩館学, 鈴木聡, 鈴木眞一, 志村浩己. 甲状腺超音波検査におけるファントム画像の経時変化に対する影響因子. 第 47 回日本乳腺甲状腺超音波医学会学術集会; 20211009-10; Web.

岩館学, 松本佳子, 塩功貴, 鈴木聡, 水沼廣, 中野恵一, 山谷幸恵, 金子裕眠, 志村浩己, 鈴木眞一. 甲状腺結節に対する血流評価とエラストグラフィを組み合わせた鑑別診断. 第 54 回日本内分泌外科学会学術大会; 20211028-29; Web.

志村浩己, 金子裕眠, 高橋智里, 山谷幸恵, 塩功貴, 松本佳子, 岩館学, 鈴木眞一. Digital PCR 法を用いた甲状腺癌の細胞診検体における TERT 遺伝子変異同定の検討. 第 64 回日本甲状腺学会学術集会; 20211118-20; 東京/Web.

〔シンポジウム〕

山谷幸恵, 鈴木眞一. 甲状腺細胞診 日常遭遇する鑑別困難例 橋本病とリンパ腫. 第 62 回日本臨床細胞学会総

会（春期大会）；20210604-06；千葉

総合科学教育研究センター 人文社会科学系領域

論 文

〔原 著〕

Yasuta T, Blake J. Developing transferable writing skills through manga. *Second Language Research & Practice*. 202110; 2(1):140-153.

立柳聡. 児童憲章を振り返る視座：子どもへの眼差しを変えよう（特集 児童憲章 70 年：すべての子どもの幸せを考える）. 月刊社会教育. 202112; 65(12):4-11.

高木修一, 久保田恵佑, 横内裕一郎. 東北英語教育学会研究紀要 22-40 号掲載論文におけるテーマおよび研究デザインの系統的レビュー. 東北英語教育学会研究紀要. 202103; (41):33-42.

三澤文紀. 看護学生が日常的に個人利用可能なストレス低減ツール開発の試み (2) ストレス・コーピングと解決志向アプローチの「例外」の日常的記録を中心に. 福島県立医科大学看護学部紀要. 202103; 23:9-18.

〔研究報告書〕

立柳聡. 国内移民の定住過程—共生を促進するホスト社会の文化と施策の研究—. 福島県立医科大学令和 2 年度研究支援事業（育成研究）研究成果報告書. 202105.

〔その他〕

立柳聡. 助言者コメント. 第 42 回全国公民館研究集会・第 60 回関東甲信越静公民館研究大会千葉大会報告書. 202102; 116-118.

著 書・訳 書

立柳聡, 吉川美華. 本書の視座. In: 松本誠一. 「共助」をめぐる伝統と創造—日韓コミュニティ比較の視座—. 東京: 岩田書院. 202102. p.7-23.

立柳聡. 契約講の構造と機能—千葉県東総地区の事例から—. In: 松本誠一. 「共助」をめぐる伝統と創造—日韓コミュニティ比較の視座—. 東京: 岩田書院. 202102. p.225-254.