



甲状腺検査室

| | |
|-------|---|
| メタデータ | 言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2024-06-26 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属: |
| URL | https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001643 |

板垣俊太郎. 県民健康調査「ここから調査（こころの健康度・生活習慣に関する調査）」から見えてきた震災後の子どものメンタルヘルス. 令和4年度福島学院大学大学院附属心理臨床相談センター公開講座; 20220720; Web.

甲状腺検査室

論 文

〔原 著〕

関野瑞希, 永田智子. Readiness for Hospital Discharge Scale 日本語版の信頼性・妥当性の検討. 日本健康学会誌. 202201; 88(1):24-35.

研究発表等（講演・口頭発表等）

〔研究発表〕

志村浩己, 金子裕眠, 高橋智里, 山谷幸恵, 岩館学, 松本佳子, 鈴木眞一. 甲状腺結節細胞診検体作成後の穿刺針洗浄液を用いた変異遺伝子同定の試み. 第33回東北甲状腺談話会; 20220312; 仙台.

松本佳子, 鈴木眞一, 山谷幸恵, 塩功貴, 立谷陽介, 尾崎章彦, 鈴木聡, 中野恵一, 岩館学, 水沼廣. 福島での小児若年者甲状腺癌の再発について. 第33回東北甲状腺談話会; 20220312; 仙台.

〔シンポジウム〕

鈴木聡, 長嶺夏希, 関野瑞希, 鈴木悟, 鈴木眞一, 志村浩己. 甲状腺内異所性胸腺の超音波所見と発見率. 日本超音波医学会第95回学術集会; 20220520; 名古屋. 超音波医学. 49(Suppl.):S430.

山谷幸恵, 橋本優子, 鈴木眞一. 甲状腺領域の細胞診検体を用いた免疫染色. 第63回日本臨床細胞学会総会（春期大会）; 20220610-12; 東京.