

# 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	災害危機管理看護学講座（旧：災害公衆衛生看護学講座）（論文・著書・発表等）
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 3: 334-334
Issue Date	2023-03-22
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2061">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2061</a>
Rights	©2023 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	

This document is downloaded at: 2024-04-30T23:27:58Z

flexibility of learning behavior. *Frontiers in Systems Neuroscience*. 202110; 15:729389.

## 研究発表等

### 〔研究発表〕

加藤成樹, 小林和人. Input analysis to striatal subdivision with high-frequency retrograde viral vector. 第44回日本神経科学大会; 20210728-31; 神戸/Web.

加藤成樹, 小林和人. 線条体 subdivision への入力解析と行動機能操作. 第44回日本分子生物学会; 20211201-03; 横浜.

## 災害危機管理看護学講座（旧：災害公衆衛生看護学講座）

## 研究発表等

### 〔研究発表〕

佐藤美佳, 浦田秀子, 新川哲子, 橋本真由美, 名城真弓, 上澤紀子, 小池祐未. 東日本大震災・原子力災害からの教訓を語り継ぐー福島での10年を振り返って、私たちがこれからできることー. 日本災害看護学会第23回年次大会; 20210904; Web.

## 国際被ばく保健看護学講座（旧：国際被ばく公衆衛生看護学講座）

## 論 文

### 〔原 著〕

佐藤美佳. 看護基礎教育における災害看護に関する教育体制等の現状と課題 全国実態調査から. *日本災害看護学会誌*. 202105; 22(3):85-98.

## 研究発表等