

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

| 著者氏名 | 論文タイトル名 | 書籍全体の編集者名 | 書籍名 | 出版社名 | 出版地 | 出版年 | ページ |
|------|---------|-----------|-----|------|-----|-----|-----|
| 無し | | | | | | | |

雑誌

| 発表者氏名 | 論文タイトル名 | 発表誌名 | 巻号 | ページ | 出版年 |
|---|--|------------------------------|----|-----------|------|
| <u>池田修一</u> | 子宮頸がんワクチン関連の神経症候とその病態 | 神経治療 | 33 | 32-39 | 2016 |
| <u>池田修一</u> | ヒトパピローマウイルスワクチン接種後の神経障害：神経内科医の立場から | 神経内科 | 85 | 528-535 | 2016 |
| 平井利明、黒岩義之、林毅、井口保之 | ヒトパピローマウイルスワクチン接種後の神経障害：他覚的検査所見について | 神経内科 | 85 | 536-546 | 2016 |
| <u>Hirai T</u> , Kuroiwa Y, Hayashi T, Uchiyama M, Nakamura I, Yokota S, Nakajima T, Nishioka K, Iguchi Y | Adverse effects of human papilloma virus vaccination on central nervous system : Neuro-endocrinological disorders of hypothalamo-pituitary axis | The Autonomic Nervous System | 53 | 49-64 | 2016 |
| 荒田 仁、高嶋 博 | HPVワクチン接種後の神経障害 自己免疫性脳症の範疇から | 神経内科 | 85 | 547-554 | 2016 |
| Ozawa K, Hineno A, Kinoshita T, Ishihara S, <u>Ikeda S</u> | Suspected adverse effects after human papillomavirus vaccination: a temporal relationship between vaccine administration and the appearance of symptoms in Japan | Drug Saf | 20 | 1219-1229 | 2017 |
| 尾澤一樹、木下朋実、日根野晃代、 <u>池田修一</u> | 子宮頸がんワクチンの接種後の末梢性交感神経障害の検討 | 自律神経 | 54 | 119-123 | 2017 |

| | | | | | |
|---|--|-----------------|-----|-----------|------|
| 黒岩義之、横田俊平、 <u>平井利明</u> 、 <u>中島利博</u> 、中村郁朗、西岡久寿樹 | ヒト・パピローマ・ウイルスワクチン接種後の多彩な神経症候に関する病態考察 | 自律神経 | 54 | 96-108 | 2017 |
| 荒田 仁、 <u>高嶋 博</u> | 【内科診療に潜む脳炎・脳症】 自己免疫性脳症を見極めるための神経徴候 | 日本内科学会雑誌 | 106 | 1542-1549 | 2017 |
| 牧 美充、 <u>高嶋 博</u> | 自己免疫性脳症のスペクトラムとびまん性脳障害の神経症候学 | BRAIN and NERVE | 69 | 1131-1141 | 2017 |
| <u>高嶋 博</u> | Letter to the Editor | 神経治療 | 34 | 472-473 | 2017 |
| <u>Ikeda S</u> , Hineno A, <u>Ozawa K</u> , Kinoshita T | Review; Suspected adverse effects after human papillomavirus vaccination: a temporal relationship | Immunol Res | 66 | 723-725 | 2018 |
| <u>池田修一</u> | 子宮頸がんワクチン接種後の副反応：わが国の現状 | 昭和学士会雑誌 | 78 | 303-314 | 2018 |
| Kuroiwa Y, Yokota S, Nakamura I, <u>Nakajima T</u> , Nishioka K | Human papilloma virus vaccination (HPVV)-associated neuro-immunopathic syndrome (HANS): a comparative study of the symptomatic complex occurring in Japanese and Danish young females after HPVV | 自律神経 | 55 | 21-30 | 2018 |
| <u>高嶋 博</u> | ヒトパピローマウイルスワクチン由来の新規視床下部症候群に関する基礎的、臨床的洞察 ヒトパピローマウイルスワクチン接種後の神経障害(解説) | 自律神経 | 55 | 179-183 | 2018 |
| <u>高嶋 博</u> | ヒトパピローマウイルスワクチン接種後の神経症状は、なぜ心因性疾患と間違われるのか | 神経治療 | 35 | 536-542 | 2018 |
| 荒田 仁、 <u>高嶋 博</u> | 【脳炎・脳症・脊髄症の新たな展開】 子宮頸がんワクチンに関連した自己免疫性脳症(解説/特集) | 神経内科 | 89 | 313-318 | 2018 |