

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
亀井 淳	障がい児者 医療学講座	特命教授	博士（医学）	小児科学 小児神経学 障がい児者医療学	①高清水奈央, 浅見麻耶, 亀井 淳: 重症心身障害児（者）に係る診療所調査. 日本小児科学会雑誌 126:1639-1645 (2022) ②高清水奈央, 浅見麻耶, 亀井 淳: 障害児通所支援事業所の実態調査. 日本小児科学会雑誌 126:952-958 (2022) ③亀井 淳, 浅見麻耶, 高清水奈央: 岩手県における神経発達症児早期支援の現状と課題. 小児の精神と神経 62:341-350 (2022) ④Ito,J.,Kamei,A.,Araya,N.,Akasaka,M.,Mori,F.,Ito,K.,Fujiwara,E.,Sasaki,M.,Nakai,A.,Oyama,K.: Diffusion kurtosis imaging study of childhood epilepsy with and without motor coordination problems. / J.I.M.A. 74:61-81 (2022) ⑤亀井 淳, 浅見麻耶, 高清水奈央: 県立特別支援学校における医療的ケアヒヤリハット: 教員による医療行為の実施がない県の検討. 第126回日本小児科学会. 2023年4月. 東京
高清水 奈央	障がい児者 医療学講座	特命助教		小児科学 新生児医学 障がい児者医療学	①Sotodate,G.,Oyama,K.,Saiki,H.,Matsumoto,A.,Konishi,Y.,Toya,Y.,Takashimizu,N.,Tsuchiya,S: Comparing risk factors associated with the late detection of critical congenital heart disease at different facility levels. J. Obstet. Gynaecol. Res. 47:961-967 (2021) ②Sotodate,G.,Oyama,K.,Toya,Y.,Matsumoto,A.,Konishi,Y.,Takashimizu,N.: Predictive ability of neonatal illness severity scores for early death in extremely premature infants. J. Matern. Fetal. Neonatal. Med. 35:846-851 (2022) ③高清水奈央, 浅見麻耶, 亀井 淳: 重症心身障害児（者）に係る診療所調査. 日本小児科学会雑誌 126:1639-1645 (2022) ④高清水奈央, 浅見麻耶, 亀井 淳: 重症心身障害児（者）に係る診療所調査. 日本小児科学会雑誌 126:1639-1645 (2022) ⑤亀井 淳, 浅見麻耶, 高清水奈央: 岩手県における神経発達症児早期支援の現状と課題. 小児の精神と神経 62:341-350 (2022)
水間 加奈子	障がい児者 医療学講座	特命助教		小児科学 小児神経学 障がい児者医療学	①水間加奈子, 亀井 淳, 三浦邦彦, 鈴木 悠, 赤坂真奈美, 荒谷菜海, 浅見麻耶, 谷藤幸子, 千田 勝一: 孤立性蝶形骨洞炎とFisher症候群の合併小児例. 小児科 57:205-209(2016) ②水間加奈子, 浅見麻耶, 谷藤幸子, 亀井 淳, 赤坂真奈美: 軽微な外傷で発症した脊髄疾患の2小児例. 第72回北日本小児科学会. 2021年9月. 札幌 (web) ③浅見麻耶, 斎藤寛治, 伊藤 潤, 谷藤幸子, 水間加奈子, 赤坂真奈美, 亀井 淳, 高橋幸利: マイコプラズマ感染後に失語を呈した自己免疫性脳症の1例. 第27回日本小児神経学会東北地方会. 2021年11月. 秋田 (web) ④水間加奈子, 浅見麻耶, 谷藤幸子, 赤坂真奈美, 高橋幸利: 抗NMDA受容体脳炎後の遠隔期に卵巣腫瘍を認めた女児例. 第72回北日本小児科学会. 2022年9月. 盛岡 (web) ⑤佐藤真希, 谷藤幸子, 水間加奈子, 浅見麻耶, 赤坂真奈美: 全身型筋無力症の経過中にRSウイルスに罹患し眼瞼下垂の再発と感音性難聴をきたしCAPOS症候群と診断した男児例. 第126回日本小児科学会. 2023年4月. 東京