

集中治療部

論文

A 欧文

A-a

1. Sekino M, Funaoka H, Sato S, Okada K, Inoue H, Yano R, Matsumoto S, Ichinomiya T, Higashijima U, Matsumoto S, Hara T: Intestinal fatty acid-binding protein level as a predictor of 28-day mortality and bowel ischemia in patients with septic shock: A preliminary study. *Journal of Critical Care* 42: 92-100, 2017 (IF: 2.648) *
2. Iizuka Y, Sanui M, Sasabuchi Y, Lefor AK, Hayakawa M, Saito S, Uchino S, Yamakawa K, Kudo D, Takimoto K, Mayumi T, Azuhata T, Ito F, Yoshihiro S, Hayakawa K, Nakashima T, Ogura T, Noda E, Nakamura Y, Sekine R, Yoshikawa Y, Sekino M, Ueno K, Okuda Y, Watanabe M, Tampo A, Saito N, Kitai Y, Takahashi H, Kobayashi I, Kondo Y, Matsunaga W, Nachi S, Miike T, Takahashi H, Takauji S, Umakoshi K, Todaka T, Kodaira H, Andoh K, Kasai T, Iwashita Y, Arai H, Murata M, Yamane M, Shiga K, Hori N: Low-dose immunoglobulin G is not associated with mortality in patients with sepsis and septic shock. *Critical Care* 21(1): 181, 2017 (IF: 5.358) *
3. Miyamoto K, Horibe M, Sanui M, Sasaki M, Sugiyama D, Kato S, Yamashita T, Goto T, Iwasaki E, Shirai K, Oe K, Sawano H, Oda T, Yasuda H, Ogura Y, Hirose K, Kitamura K, Chiba N, Ozaki T, Oshima T, Yamamoto T, Nagata K, Mine T, Saito K, Sekino M, Furuya T, Matsuda N, Hayakawa M, Kanai T, Mayumi T: Plasmapheresis therapy has no triglyceride-lowering effect in patients with hypertriglyceridemic pancreatitis. *Intensive Care Medicine* 43(6): 949-951, 2017 (IF: 12.015) *
4. Tsuji C, Terao Y, Ishizaki H, Egashira T, Fukusaki M, Hara T: The changes of retropharyngeal space and retrotracheal space in patients undergoing anterior cervical discectomy and fusion surgery: a retrospective study. *British Journal of Medicine and Medical Research* 19 (10): 1-8,2017

B 邦文

B-e

1. 神津 玲, 井上恒平, 山下正太郎, 佐々部 陵, 及川真人, 花田匡利, 名倉弘樹, 関野元裕, 山下和範, 田崎 修: 集中治療領域における早期リハビリテーションの現状と課題 当院における救急・集中治療領域の早期リハビリテーション 現状と今後の展望. *日本臨床救急医学会雑誌* 20 (2): 246, 2017
2. 池田恵理子, 柿内聡志, 伊藤博之, 山下嘉郎, 高木理博, 田中健之, 関野元裕, 森本浩之輔, 有吉紅也: 腸管出血性大腸菌による溶血性尿毒症症候群を呈した成人の1例. *感染症学雑誌* 91 (3): 508-509, 2017
3. 柿内聡志, 松井昂介, 加藤隼悟, 齊藤信夫, 高木理博, 山下嘉郎, 田中健之, 関野元裕, 森本浩之輔, 有吉紅也: 当院における補助人工心臓 (Ventricular Assist Device; VAD) 症例の周術期抗菌薬と感染性合併症に関する検討. *感染症学雑誌* 91 臨増: 302, 2017

研究業績集計表

教室等名 : 604 集中治療部

論文数一覧

| | A-a | A-b | A-c | A-d | A-e | 合計 | SCI | B-a | B-b | B-c | B-d | B-e | 合計 | 総計 |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| 2017 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 7 |

学会発表数一覧

| | A-a | A-b | | 合計 | B-a | B-b | | 合計 | 総計 |
|------|-----|--------|----|----|-----|--------|----|----|----|
| | | シンポジウム | 学会 | | | シンポジウム | 学会 | | |
| 2017 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 0 | 15 | 18 | 21 |

論文総数に係る教員生産係数一覧

| | 欧文論文総数 論文総数 | 教員生産係数 (欧文論文) | SCI掲載論文数 欧文論文総数 | 教員生産係数 (SCI掲載論文) |
|------|----------------|------------------|--------------------|---------------------|
| 2017 | 0.571 | 0.5 | 0.75 | 0.375 |

Impact factor 値一覧

| | Impact factor | 教員当たり Impact factor | 論文当たり Impact factor |
|------|---------------|---------------------|---------------------|
| 2017 | 20.021 | 2.503 | 6.674 |