

順天堂大学 静岡災害医学研究センター 平成27/28年度合併紀要 掲載課題一覧

課 題	
1	災害教育とその効果の検証
2	民間災害拠点病院におけるcivilian-military co-operation の実現
3	外傷症例に対する病院搬送後の放射線を用いたFeed backが患者観察に与える影響
4	日常災害における来院患者の確定診断に影響を与える因子の後方視的検討
5	医療スタッフデリバリーシステムの開発
6	NBC装備装着の有無が活動に与える影響
7	成人自閉症スペクトラム障害患者におけるfunctional connectivityのrs-fMRIを用いた検討 (桐野 衛二)
8	ドクターヘリによって搬送された内因性疾患の転帰の検討
9	伊豆地域における医療施設の災害看護担当者の認識についての調査
10	多数傷病者発生事案における効果的なドクターヘリ運用の検討
11	災害時、ドクターヘリ活用におけるフライトナース出動体制に関する研究
12	海難事故発生防止を目的とした疫学的調査
13	災害時への早期メンタルヘルス介入はPTSDを減少させるか？
14	災害派遣時の特殊車両モデルの作成と運用
15	大災害時の輸血療法
16	救急医療におけるクリオプレシピテートの有用性
17	自然災害発生時における在宅酸素療法患者に対する地域ネットワーク構築に関する検討
18	災害時における妊婦の適切なトリアージの構築に関する研究
19	災害時における症候性てんかん患者の服薬管理と重積発作への対応に関する検討
20	災害時急増する呼吸器感染症疾患（膿胸）に対する手術の意義 -術前予後因子の検討- 当院における急性膿胸に対する治療指針
21	災害時医療機関機能停止時における、気道系疾患に対する「自宅でできる腹式呼吸を重点に置いた音声訓練法」の有効性
22	災害時被災者のロコモティブシンドロームおよび運動器不安定症患者の運動機能評価
23	災害時の駆幹骨々折の治療器機の力学的評価（骨盤骨折における至適な固定法の検討）
24	災害時のタコツボ心筋症（カテコラミン心筋症）と急性冠症候群の診断と治療に関する検討
25	災害時心肺停止患者における早期PCPS（経皮的心肺補助装置）導入の有用性に関する検討
26	災害時の手術室運営に関する情報共有法の検討
27	大規模災害時におけるインスリン薬剤の備蓄と処方マニュアルの確立に関する研究
28	腹部鈍的外傷および重症感染症による臓器障害におけるHMGB-1およびヒストンの関与の検討
29	深部静脈血栓症の発生機序と予防に関する基礎的検討
30	マウス急性腎障害モデルにおける尿細管間質障害関連遺伝子Pb-Fam2ホモログの発現
31	リスクと情報～先憂後楽～
32	ストレスによる消化管機能異常に対する腸炎モデルマウスを用いた検討
33	絶食・侵襲ストレス環境下でmetabolomeはどのように変化するのか

順天堂大学 静岡災害医学研究センター 平成27/28年度合併紀要 掲載課題一覧

	課 題
34	消化器癌症例を用いたうつ病マーカーの検討 (徳田 智史)
35	災害時における小児アレルギー疾患の管理と疾患に関わる遺伝子発現機構の検討
36	出生後FOXP3のエピジェネティクス変化と免疫寛容の関係に関する解析
37	災害時の断水による衛生環境悪化を想定したコンタクトレンズ装用者の手指および角結膜汚染
38	火山性粉塵が眼表面へ及ぼす影響
39	災害・救急医療で使用可能な画期的な駆血装置の開発-駆血システムとしての至適加圧条件の検討
40	クラッシュ・シンドロームにおける血流循環改善の治療法の検討
41	災害時の外傷や熱傷の皮膚欠損に対する交換頻度の少ない被覆材と D D S (drug delivery system)の研究
42	プロテオーム解析からみた多臓器不全時の肝臓をめぐる臓器相関の病態