

## 【第2会場（9F つつじの間）】

9:35 ～ 10:10 一般演題4 【災害医療】

座長：関原 正夫（利根中央病院 外科部長・救急科部長）

- 4-1 災害時における看護師の役割について～机上シュミレーションの効果～  
高崎総合医療センター 看護部 湯浅 将太
- 4-2 防災訓練にブラインド型訓練を取り入れた試み  
館林地区消防組合 館林消防署 増田 崇
- 4-3 災害訓練における参集 DMAT 隊とのコラボレーション  
利根中央病院 3階中病棟 宮本 笑子
- 4-4 カード型災害マニュアルを用いた訓練（第8報）  
利根中央病院 外科 関原 正夫
- 4-5 日本DMATロジスティックチーム隊員養成研修受講から見た本部活動におけるロジスティクスの重要性について  
館林厚生病院 医療技術部中央放射線室 奥村 晃由

10:10 ～ 10:52 一般演題5 【教育・訓練・啓蒙活動1】

座長：岸 弘幸（渋川広域消防本部 警防課 主幹兼警防係長）

- 5-1 当院での「ご家族のための心肺蘇生講習会」の活動報告 ～そしてその結果救われた命の一例～  
群馬県済生会前橋病院 臨床工学科 室田 裕介
- 5-2 新任救命士就業前教育  
館林地区消防組合 板倉消防署 吉田 優
- 5-3 トリアージ訓練からみえた訓練の重要性と課題について  
伊勢崎市消防本部 伊勢崎消防署南分署 狩野 博孝
- 5-4 救急救命士有資格者として入職した職員の救命士活動開始時期について  
渋川広域消防本部 本署第1課 浅見 真喜
- 5-5 安全管理報告書を用いた訓練とその活用について  
蓮田市消防本部 南分署 茅野 俊幸
- 5-6 救命サポーター参集システムの構築について  
前橋市消防局 東消防署第二中隊救急隊 石曾根栄光

10:57 ～ 11:31 一般演題6 【症例・脳ほか】

座長：中島 重良（伊勢崎市民病院 救急センター 脳神経外科 救急センター長・脳神経外科診療部長）

- 6-1 当院で導入した新しいデバイスを用いた急性期血行再建術の1例  
医療法人社団日高会日高病院 脳神経外科 木幡 一磨
- 6-2 小児スポーツ頭部外傷における救急外来受診、入院例に対する検討  
前橋赤十字病院 脳神経外科 山口 玲

6-3 エピペンにより現場にて症状改善した症例

館林地区消防組合 館林消防署北分署 渡部 佑樹

6-4 館林地区の熱中症症例の推移と今後の課題

館林地区消防組合 館林消防署北分署 辻 学

11:31 ~ 11:59

### 一般演題7 【緊急手術】

座長：金子 達夫（群馬県立心臓血管センター 副院長）

7-1 腹部大動脈瘤破裂に対してステントグラフト内挿術で救命し得た一例

群馬県立心臓血管センター 循環器内科 宮石 裕介

7-2 稀少血液型患者に対する緊急手術

群馬県立心臓血管センター 心臓血管外科 小前 兵衛

7-3 孤発性上腸間膜動脈解離からの急性亜完全閉塞に対してステント留置を行った一例

医療法人社団日高会日高病院 循環器内科 / 救急科 村場 祐司

7-4 心房細動に合併した左心耳内血栓に対し外科的血栓除去術を行った一例

群馬県立心臓血管センター 循環器内科 白倉 毅人

12:10 ~ 12:50

### 評議員会

13:00 ~ 13:42

### 一般演題8 【看護ケア】

座長：田中 玲子（群馬県立心臓血管センター ICU 看護師長）

8-1 超高齢者CPA患者の蘇生術施行について考えさせられた1例

北関東循環器病院 救急外来 佐藤 和代

8-2 救急におけるグリーンケアについての検討

富士重工業健康保険組合太田記念病院 地域救命救急センター 藤井 香織

8-3 脳梗塞超急性期治療により社会復帰を果たした患者の事例検討

沼田脳神経外科 循環器科病院 星野詠理香

8-4 若年性脳梗塞の患者様を受け持つ

富士重工業健康保険組合太田記念病院 高島 千裕

8-5 持続性心室頻拍に対する着用型自動除細動器（life vest）使用による退院指導経験の報告

群馬県立心臓血管センター 4階南病棟 小池 直子

8-6 ICUせん妄に対する看護師の意識調査

富士重工業健康保険組合太田記念病院 ICU / CCU 三田 愛弓

13:42 ~ 14:10 一般演題9 【教育・訓練・啓蒙活動 2】

座長：飯塚 由美子（群馬県立心臓血管センター 3階南病棟 看護師長）

9-1 シナリオ症例を用いたシミュレーション教育 ～救急外来に勤務する新人・異動看護師への効果～

館林厚生病院 救急外来 鈴木 正一

- 9-2 循環器疾患患者を対象とした急性期病院での新人看護職員育成の実際  
群馬県立心臓血管センター 看護部 山口 佳枝
- 9-3 経験年数の浅い看護師が多く勤務する集中治療室の課題～インシデントの事例検討を通して～  
前橋赤十字病院 集中治療室 石関俊太郎
- 9-4 一般市民への心肺蘇生講習会の活動実績と課題～PUSHコースの普及を目指して～  
前橋赤十字病院 高度救命救急センター病棟 齊藤 悟

#### 14:10 ～ 14:59 一般演題10 【DRカー・DRヘリ・搬送】

座長：宮崎 大（前橋赤十字病院 集中治療科・救急科 集中治療科部長）  
勝守 高之（前橋市消防局 警防課 救急救命係 副主幹）

- 10-1 高崎ドクターカーの運用実績と問題点  
北毛病院 小児科 福江 靖
- 10-2 ドクターカーの今後について  
前橋市消防局 警防課救急救命係 小池 佑美
- 10-3 運動誘発によりアナフィラキシーを起こし Dr. ヘリに搬送された症例  
渋川広域消防本部 梅澤 厚志
- 10-4 群馬県における新たな「産科医療機関からの新生児搬送の手引き」の作成  
群馬県立小児医療センター 新生児科 丸山 憲一
- 10-5 桐生市消防本部の救急出動の現状  
桐生市消防本部 桐生消防署南分署 中野 大
- 10-6 転院搬送時の円滑な患者引継ぎについて  
桐生市消防本部 通信指令課 清水 宏行
- 10-7 血糖測定を活用した病院選定  
館林地区消防組合 館林消防署 伊藤 允裕

#### 15:06 ～ 15:55 一般演題11 【E R】

座長：池田富美江（伊勢崎市民病院 救急室 看護長）  
高寺由美子（前橋赤十字病院 高度救命救急センター病棟 看護師長）

- 11-1 当センター救急外来でのNPPV運用について  
群馬県立心臓血管センター 臨床工学課 安藤かおり
- 11-2 救急外来における緊急カテーテル検査、t-PA療法のアルゴリズム作成を行って  
桐生厚生総合病院 救急治療室 田澤 博枝
- 11-3 当院における救急患者受け入れの工夫  
北関東循環器病院 看護部 大崎 晴彦
- 11-4 当院における救急受け入れ件数アップへの試み  
日高病院 救急部 木村 圭一
- 11-5 救急外来初療から緊急手術まで ―診療看護師の役目―  
国立病院機構高崎総合医療センター 統括診療部 村田 美幸
- 11-6 当院救急外来 48時間以内再受診例の検討  
伊勢崎市民病院 平 知尚

11-7 『外来心電図モニタ安全使用ガイド』を活用した心電図モニタ管理の取り組み

群馬県立心臓血管センター 外来 青木 幸恵

15:55 ~ 16:37 一般演題12 【症例・循環器】

座長：星崎 洋（群馬県立心臓血管センター 副院長）

12-1 孤立性上腸間膜動脈解離の一例

伊勢崎市民病院 医療部 中田 昂

12-2 救急搬送後、カテ室への移動中に心肺停止となった急性心筋梗塞の一例

群馬中央病院 循環器内科 須賀 俊博

12-3 内視鏡的生検直後の進行胃癌が併存する、重症多枝病変を有した急性心筋梗塞の一例

公立富岡総合病院 循環器内科 村田 智行

12-4 心窩部痛・失神で救急搬送され、心電図変化等から急性冠症候群（ACS）と誤診してしまった一例

群馬県済生会前橋病院 循環器内科 土屋 寛子

12-5 運動を契機として誘発され、胸痛、失神、心室頻拍、高度徐脈と多彩な症状を呈した  
左主幹部冠攣縮性狭心症の1例

前橋赤十字病院 心臓血管内科 星野 圭治

12-6 植え込み型除細動器が頻回作動するも除細動できず、体外除細動器による除細動にて救命された  
肥大型心筋症の一例

群馬県立心臓血管センター 循環器内科 南 健太郎