■多根総合病院医学雑誌■

THE MEDICAL JOURNAL OF TANE GENERAL HOSPITAL

Vol. 13 No. 1 2025

] 次

I. 原 著	巻頭	言		八	JII		稔·		1
急速輸液加温システム (レベル1°システム1000) 使用の検討 松 井 佑 起 他 3 2. 脳梗塞急性期の嚥下内視鏡検査による 嚥下評価と訓練の遅延が効果に及ぼす影響 黒 田 百 合 9 3. 当院における限局性前立腺癌に対する寡分割照射の治療成績 飯 田 孝 太 他・21 I. 症例報告 1. 術前血管塞栓術を施行し経鼻内視鏡下に摘出した上顎洞血瘤腫の1例 平 山 靖 子 他・29 2. ベタメタソン、濃グリセリンによる症状制御が困難な乳癌のがん性髄膜炎患者に鎖静を使用せず終末期症状縁和に成功した1例 岡 田 佳 也 他・37 3. 心不全を合併した心房細動に対してカテーテルアプレーションを施行した2例 森 脇 和 希 他・43 4. 胆嚢ポリーブ術前精査中に急性胆嚢炎を発症し、腹腔鏡下胆嚢摘出術後に胆嚢癌と診断された1例 大 竹 弘 泰 他・49 5. 大量腹水を伴う大網原発GISTに対する1手術症例 東京寺 皓 晟 他・55 6. 内視鏡的ドレナージが奏功した外傷性膵損傷の1例 宮 尾 哉 希 他・61 7. 視覚誘発電位(VEP)モニタリングにで誘発電位の振幅低下を認めた1例 立 本 航 大 他・65 8. Exophiala dermatitidisによる血流感染に抗菌薬適正使用支援チームが介入し軽快した1症例 立 本 航 大 他・65 1. 消化管穿乳術後にARDSを発症した高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例 森 本 明 美 他・71 II. 看護研究 1. 消化管穿乳術後にARDSを発症した高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例 米 倉 修 司 75 2. 急性期病院看護師の過去5年間の所定外労働時間の推移と分析 廣 川 まどか 83 多根総合病院医学雑誌投稿規程 89	I.	原	著						
2. 脳梗塞急性期の嚥下内視鏡検査による 以下評価と訓練の遅延が効果に及ぼす影響・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1		緊急輸血を要する重症外傷症例に対する						
以下評価と訓練の遅延が効果に及ぼす影響 果田百合 の 9 3. 当院における限局性前立腺癌に対する寡分割照射の治療成績 飯田孝太他・21 I. 症例報告 1. 術前血管塞栓術を施行し経鼻内視鏡下に摘出した上顎洞血瘤腫の1例 平山 靖子他・29 2. ベタメタソン、濃グリセリンによる症状制御が困難な乳癌のが人性髄膜炎患者に鎮静を使用せず終末期症状緩和に成功した1例 間田佳也他・37 3. 心不全を合併した心房細動に対してカテーテルアプレーションを施行した2例 森脇和希他・43 4. 胆嚢ポリーブ術前精査中に急性胆嚢炎を発症し、腹腔鏡下胆嚢摘出術後に胆嚢癌と診断された1例 大竹弘泰他・49 5. 大量腹水を伴う大網原発GISTに対する1手術症例 奈泉寺皓晟他・55 6. 内視鏡的ドレナージが奏功した外傷性膵損傷の1例 常見成者を使い、表別の表別を関する1年のは、表別の表別を関する1年のは、表別の表別を関する1年の表別の表別を関する1年の表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表			急速輸液加温システム(レベル1®システム1000)使用の検討・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	松	井	佑	起	他…	3
3. 当院における限局性前立腺癌に対する寡分割照射の治療成績 飯 田 孝 太 他・21 II. 症例報告 1. 術前血管塞栓術を施行し経鼻内視鏡下に摘出した上顎洞血瘤腫の1例 平 山 靖 子 他・29 2. ベタメタゾン、濃グリセリンによる症状制御が困難な乳癌のが人性髄膜炎患者に鎮静を使用せず終末期症状緩和に成功した1例 岡 田 佳 也 他・37 3. 心不全を合併した心房細動に対してカテーテルアプレーションを施行した2例 森 脇 和 希 他・43 4. 胆嚢ポリーブ術前精査中に急性胆嚢炎を発症し、腹腔鏡下胆嚢摘出術後に胆嚢癌と診断された1例 大 竹 弘 泰 他・49 5. 大量腹水を伴う大網原発GISTに対する1手術症例 奈泉寺 皓 晟 他・55 6. 内視鏡的ドレナージが奏功した外傷性膵損傷の1例 宮 尾 哉 希 他・61 7. 視覚誘発電位(VEP)モニタリングにて誘発電位の振幅低下を認めた1例 宮 尾 哉 希 他・61 8. Exophiala dermatitidisによる血流感染に抗菌薬適正使用支援チームが介入し軽快した1症例 森 本 明 美 他・71 II. 看護研究 1. 消化管穿乳術後にARDSを発症した高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例 米 倉 修 司・・75 2. 急性期病院看護師の過去5年間の所定外労働時間の推移と分析 廣 川 まどか・83 8根総合病院医学雑誌投稿規程	2	2.	脳梗塞急性期の嚥下内視鏡検査による						
 I. 症例報告 1. 術前血管塞栓術を施行し経鼻内視鏡下に摘出した上顎洞血瘤腫の1例			嚥下評価と訓練の遅延が効果に及ぼす影響・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	黒	\blacksquare	百	슴·		9
1. 術前血管塞栓術を施行し経鼻内視鏡下に摘出した上顎洞血瘤腫の1例 平 山 靖 子 他・29 2. ベタメタソン、濃グリセリンによる症状制御が困難な乳癌のがん性髄膜炎患者に鎮静を使用せず終末期症状緩和に成功した1例 岡 田 佳 也 他・37 3. 心不全を合併した心房細動に対してカテーテルアプレーションを施行した2例 森 脇 和 希 他・43 4. 胆嚢ポリーブ術前精査中に急性胆嚢炎を発症し、腹腔鏡下胆嚢摘出術後に胆嚢癌と診断された1例 大 竹 弘 泰 他・49 5. 大量腹水を伴う大網原発GISTに対する1手術症例 秦泉寺 皓 晟 他・55 6. 内視鏡的ドレナージが奏功した外傷性膵損傷の1例 宮 尾 哉 希 他・61 7. 視覚誘発電位 (VEP) モニタリングにて誘発電位の振幅低下を認めた1例 対 本 航 大 他・65 8. Exophiala dermatitidisによる血流感染に抗菌薬適正使用支援チームが介入し軽快した1症例 森 本 明 美 他・71 1. 看護研究 1. 消化管穿乳術後にARDSを発症した高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例 米 倉 修 司・75 2. 急性期病院看護師の過去5年間の所定外労働時間の推移と分析 廣 川 まどか・83 8根総合病院医学雑誌投稿規程 89	3	3.	当院における限局性前立腺癌に対する寡分割照射の治療成績 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	飯	\blacksquare	孝	太	他…2	1
2. ベタメタソン、濃グリセリンによる症状制御が困難な乳癌のがん性髄膜炎患者に鎮静を使用せず終末期症状緩和に成功した1例	\mathbb{I} .	症	例報告						
がん性髄膜炎患者に鎮静を使用せず終末期症状緩和に成功した1例	1		術前血管塞栓術を施行し経鼻内視鏡下に摘出した上顎洞血瘤腫の1例・・・・・・・・	<u>\</u>	Ш	靖	子	他…2	9
3. 心不全を合併した心房細動に対して カテーテルアプレーションを施行した2例・・・・・・森 脇 和 希 他・43 4. 胆嚢ポリープ術前精査中に急性胆嚢炎を発症し、 腹腔鏡下胆嚢摘出術後に胆嚢癌と診断された1例・・・ 大 竹 弘 泰 他・49 5. 大量腹水を伴う大網原発GISTに対する1手術症例・・・ 奈泉寺 皓 晟 他・55 6. 内視鏡的ドレナージが奏功した外傷性膵損傷の1例・・・・ 宮 尾 哉 希 他・61 7. 視覚誘発電位(VEP)モニタリングにて 誘発電位の振幅低下を認めた1例・・・・ 辻 本 航 大 他・65 8. Exophiala dermatitidisによる血流感染に 抗菌薬適正使用支援チームが介入し軽快した1症例・・・ 森 本 明 美 他・71 I. 看護研究 1. 消化管穿乳術後にARDSを発症した 高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例・・・ 米 倉 修 司・・・ 75 2. 急性期病院看護師の過去5年間の所定外労働時間の推移と分析・・・ 廣 川 まどか・・・ 83 多根総合病院医学雑誌投稿規程・・・ 89	2	2.	ベタメタゾン,濃グリセリンによる症状制御が困難な乳癌の						
カテーテルアプレーションを施行した2例 森脇 和 希 他・43 4. 胆嚢ポリープ術前精査中に急性胆嚢炎を発症し、腹腔鏡下胆嚢摘出術後に胆嚢癌と診断された1例 大 竹 弘 泰 他・49 5. 大量腹水を伴う大網原発GISTに対する1手術症例 秦泉寺 皓 晟 他・55 6. 内視鏡的ドレナージが奏功した外傷性膵損傷の1例 宮 尾 哉 希 他・61 7. 視覚誘発電位(VEP)モニタリングにて 誘発電位の振幅低下を認めた1例 辻 本 航 大 他・65 8. Exophiala dermatitidisによる血流感染に 抗菌薬適正使用支援チームが介入し軽快した1症例 森 本 明 美 他・71 I. 看護研究 1. 消化管穿乳術後にARDSを発症した 高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例 米 倉 修 司・・75 2. 急性期病院看護師の過去5年間の所定外労働時間の推移と分析 廣 川 まどか・・83 多根総合病院医学雑誌投稿規程			がん性髄膜炎患者に鎮静を使用せず終末期症状緩和に成功した1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	田	\blacksquare	佳	也	他…3	7
4. 胆嚢ポリーブ術前精査中に急性胆嚢炎を発症し、腹腔鏡下胆嚢摘出術後に胆嚢癌と診断された1例・・・ 大 竹 弘 泰 他・49 5. 大量腹水を伴う大網原発GISTに対する1手術症例・・	3								
腹腔鏡下胆嚢摘出術後に胆嚢癌と診断された1例 大竹弘泰他・49 5. 大量腹水を伴う大網原発GISTに対する1手術症例 奈泉寺皓晟他・55 6. 内視鏡的ドレナージが奏功した外傷性膵損傷の1例 宮尾哉希他・61 7. 視覚誘発電位(VEP)モニタリングにて誘発電位の振幅低下を認めた1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			カテーテルアブレーションを施行した2例 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	森	脇	和	希	他…4	3
5. 大量腹水を伴う大網原発GISTに対する1手術症例	4								
6. 内視鏡的ドレナージが奏功した外傷性膵損傷の1例・・・・ 宮 尾 哉 希 他・61 7. 視覚誘発電位 (VEP) モニタリングにて 誘発電位の振幅低下を認めた1例・・・・・ 辻 本 航 大 他・65 8. Exophiala dermatitidisによる血流感染に 抗菌薬適正使用支援チームが介入し軽快した1症例・・・・ 森 本 明 美 他・71 II. 看護研究 1. 消化管穿乳術後にARDSを発症した 高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例・・・・ 米 倉 修 司・・・・ 75 2. 急性期病院看護師の過去5年間の所定外労働時間の推移と分析・・・ 廣 川 まどか・・・・ 83 8根総合病院医学雑誌投稿規程・・・・ 89									
7. 視覚誘発電位 (VEP) モニタリングにて 誘発電位の振幅低下を認めた1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・									
誘発電位の振幅低下を認めた1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6	ò.	内視鏡的ドレナージが奏功した外傷性膵損傷の1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	宫	尾	哉	希	他…6	1
8. Exophiala dermatitidisによる血流感染に 抗菌薬適正使用支援チームが介入し軽快した1症例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7								
抗菌薬適正使用支援チームが介入し軽快した1症例・・・・・・・森本明美他・・71 II. 看護研究 1. 消化管穿乳術後にARDSを発症した。 高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			誘発電位の振幅低下を認めた1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	辻	本	航	大	他…6	5
I. 看護研究1. 消化管穿孔術後にARDSを発症した高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8								
1. 消化管穿孔術後にARDSを発症した 高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			抗菌薬適正使用支援チームが介入し軽快した1症例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	森	本	明	美	他…7	1
高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	${\mathbb I}$.	看	護研究						
2. 急性期病院看護師の過去5年間の所定外労働時間の推移と分析・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1		消化管穿孔術後にARDSを発症した						
多根総合病院医学雑誌投稿規程 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			高度肥満患者へ腹臥位療法が奏功した1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	米	倉	修	司 ·	7	5
	2	2.	急性期病院看護師の過去5年間の所定外労働時間の推移と分析・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	廣	JII	まと	`か・	8	3
	多框	見総	:合病院医学雑誌投稿規程 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					8	9





多根総合病院医学雑誌

右記QRコードより各論文をご覧いただくことができます.



https://general.tane.or.jp/hospital/journal.html

