

# 危機管理医学講座

## 著 書

- 1 奥村 徹：テロ災害. 大規模災害医療 404-411, 永井書店 大阪 2007.
- 2 奥村 徹, 加藤大典：中高齢者のスポーツ. スポーツファーストエイドマニュアル 178-185, 文光堂 東京 2007.
- 3 奥村 徹, 奥村澄枝：NBC 災害. 救急医療の基本と実際 276-282, 荘道社 東京 2007.

## 原 著

- 1 Okumura T, Kondo H, Nagayama H, Makino T, Yoshioka T, Yamamoto Y: Simple Triage and Rapid Decontamination of Mass Casualties with Colored Clothes Pegs (STARDOM-CCP) System against Chemical Releases. Prehosp Disast Med 22, 225-228. 2007.

## 総 説

- 1 奥村 徹：急性中毒の標準治療 わが国における中毒医療の現状—胃洗浄について. 中毒研究 20：4, 354-357, 2007.
- 2 奥村 徹：中毒診療Q&A トキシドルーム. 救急・集中治療 19：3・4, 311-315, 2007.
- 3 奥村 徹, 奥村澄枝：高齢者のスポーツ施設での救急体制. 臨床スポーツ医学 24, 57-61, 2007.
- 4 坂本哲也, 吉岡敏治, 白川洋一, 亀井徹正, 村田厚夫, 浅利 靖, 奥村 徹, 遠藤容子, 嶋津岳士, 富岡譲二：急性中毒の標準治療 急性中毒の対症療法 循環管理. 中毒研究 20, 75-80, 2007.

## 学会発表

### 国際学会

- 1 Okumura T: Reassessment of field Vs hospital decontamination. 15th World Congress on Disaster and Emergency Medicine. 2007.
- 2 Okumura T: To go or not to go, that is the question Medical Responses in the 'Hot Zone'. 15th World Congress on Disaster and Emergency Medicine. 2007.
- 3 Okumura T: Aeromedical Transportation in Japan—Recent Progress. 15th World Congress on Disaster and Emergency Medicine. 2007.
- 4 Okumura T: Current status of countermeasures implemented against chemical terrorism in Japan after the sarin attacks. 9th International symposium on Protection against Chemical and Biological Warfare Agents. 2007.
- 5 Okumura T: Activities on Chemical Working Group. GHSAG 「世界健康安全保障行動グループ, Global Health Security Action Group」リスク管理及びコミュニケーション部会会議. 2007.
- 6 Okumura T: Activities on Chemical Working Group. GHSAG 「世界健康安全保障行動グループ, Global Health Security Action Group」局長級会合. 2007.
- 7 Okumura T: Training against Chemical Terrorism in Japan. GHSAG 「世界健康安全保障行動グループ, Global Health Security Action Group」Chemical Working Group. 2007.
- 8 Okumura T: Report on Chemical Working Group. GHSAG 「世界健康安全保障行動グループ, Global Health Security Action Group」局長級会合. 2007.
- 9 Okumura T: Lessons learnt from the Subway Sarin Attack. 外務省プロジェクト 生物化学テロの事前対処および危機管理研修会. 2007.

## 全国規模の学会

- 1 \*浅利 靖, 奥村 徹, 富岡譲二, 白川洋一, 嶋津岳士, 坂本哲也, 村田厚夫, 亀井徹正, 遠藤容子, 吉岡敏治: 標準治療との比較を中心に一活性炭について一. 第29回日本中毒学会総会. 2007.
- 2 \*遠藤容子, 奥村 徹, 浅利 靖, 白川洋一, 嶋津岳士, 富岡譲二, 亀井徹正, 坂本哲也, 村田厚夫, 吉岡敏治: 標準治療との比較を中心に一アンケート調査結果. 第29回日本中毒学会総会. 2007.
- 3 \*波多野弥生, 野村奈央, 遠藤容子, 黒木由美子, 奥村 徹, 白川洋一, 吉岡敏治: インターネットを活用した急性中毒症例収集の試み. 第29回日本中毒学会総会. 2007.
- 4 \*平野順子, 野村奈央, 波多野弥生, 遠藤容子, 黒木由美子, 奥村 徹, 池内尚司, 吉岡敏治: トリアーアルゴリズム作成のための基礎調査一乾燥剤(シリカゲル, 石灰乾燥剤)一. 第29回日本中毒学会総会. 2007.
- 5 \*飯田 薫, 飯塚富士子, 渡辺晶子, 波多野弥生, 黒木由美子, 奥村 徹, 池内尚司, 大橋教良, 吉岡敏治: トリアーアルゴリズム作成のための基礎調査一ホウ酸, ヒドラメチルノン含有誘引殺虫剤一. 第29回日本中毒学会総会. 2007.
- 6 \*亀井徹正, 浅利 靖, 奥村 徹, 坂本哲也, 嶋津岳士, 白川洋一, 富岡譲二, 村田厚夫, 遠藤容子, 吉岡敏治: 「標準治療を知っているか」「インフォームドコンセントを得ているか」. 第29回日本中毒学会総会. 2007.
- 7 奥村 徹: 特殊災害における医療. 第3回全国消防救助救急研究会.
- 8 奥村 徹, 人見知洋, 富永隆子, 廣郡聖妙, 小林育子, 本村友一, 中島厚士, 岩村高志, 伊藤栄近, 本村あゆみ, 平原健司, 瀧 健治: ドクターヘリチームに必要な緊急被ばく医療の知識. 第14回日本航空医療学会総会. 2007.
- 9 奥村 徹, 人見知洋, 富永隆子, 本村友一, 永嶋 太, 廣郡聖妙, 中島厚士, 岩村高志, 伊藤栄近, 平原健司, 瀧 健治: 化学災害・化学テロ対応における災害拠点病院のありかた. 第35回日本救急医学会総会. 2007.
- 10 奥村 徹, 人見知洋, 富永隆子, 本村友一, 本村あゆみ, 廣郡聖妙, 中島厚士, 岩村高志, 伊藤栄近, 平原健司, 瀧 健治: 英国における病院前救急診療のあり方について. 第35回日本救急医学会総会. 2007.
- 11 奥村 徹, 人見知洋, 富永隆子, 本村友一, 永嶋 太, 廣郡聖妙, 中島厚士, 岩村高志, 伊藤栄近, 平原健司, 瀧 健治: 化学テロ時に救急医はどこまで前に出るべきか. 第35回日本救急医学会総会. 2007.
- 12 奥村 徹, 池内尚司, 波多野弥生, 飯塚富士子, 飯田 薫, 財津佳子, 木元衣美, 平野順子, 渡辺晶子, 黒木由美子, 大橋教良, 吉岡敏治: トリアーアルゴリズム作成の試み その意義. 第29回日本中毒学会総会. 2007.
- 13 奥村 徹, 毎熊恵子, 宮崎耕治, 瀧 健治, 十時忠秀: 危機管理医学と医療安全. 医療の質・安全学会 第2回学術集会. 2007.
- 14 奥村 徹, 吉岡敏治, 白川洋一, 浅利 靖, 嶋津岳士, 坂本哲也, 村田厚夫, 亀井徹正, 富岡譲二, 遠藤容子: 日本中毒学会標準治療発表前後の医療機関における中毒診療の変化 胃洗浄. 第29回日本中毒学会総会. 2007.
- 15 大友康裕, 吉岡敏治, 明石真言, 岡部信彦, 小井土雄一, 奥村 徹, 郡山一明, 阿南英明, 森野一真, 山本保博: NBC テロ共通の病院対応のための標準的研修コースの開発. 7) 第12回日本集団災

害医学会総会。2007.

- 16 \*大友康裕, 吉岡敏治, 明石真言, 岡部信彦, 小井土雄一, 奥村 徹, 郡山一明, 阿南英明, 森野一真, 山本保博: NBC テロ共通の病院対応のための標準的研修コースの開発. 第10回日本臨床救急医学会総会。2007.
- 17 \*嶋津岳士, 亀井徹正, 富岡譲二, 浅利 靖, 奥村 徹, 坂本哲也, 村田厚夫, 遠藤容子, 白川洋一, 吉岡敏治: 強制利尿について一標準治療との比較を中心に一. 第29回日本中毒学会総会。2007.
- 18 瀧 健治, 奥村 徹: MC でのプロトコール作成の問題点と進め方. 日本蘇生学会第26回大会。2007.

地方規模の学会

- 1 奥村 徹: 「臨床中毒学の最新情報」. 平成19年度第1回佐賀医学会・日医生涯教育講座特別講演。2007.

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額(千円)
教授	奥村 徹	文科省安全	安心プロジェクト	リアルタイムでの化学剤・生物剤の検知システム構築のための検知技術の開発	12,000
教授	奥村 徹	厚生労働科学研究費補助金健康危機管理	テロリズム対策システム研究事業	健康危機管理における効果的な医療体制のあり方に関する研究	400
教授	奥村 徹	厚生労働科学研究費補助金健康危機管理	テロリズム対策システム研究事業	国際連携ネットワークを活用した健康危機管理体制構築に関する研究	1,400
教授	奥村 徹	厚生労働科学研究費補助金	化学物質リスク研究事業	家庭用化学製品のリスク管理におけるヒトデータの利用に関する研究	1,000
教授	奥村 徹	厚生労働科学研究費補助金	地域健康危機管理研究事業	地域での健康危機管理情報の早期探知, 行政機関も含めた情報共有	