

災害医療講習会プログラム

日時：平成25年9月19日（木） 19時15分～21時

場所：教育センター5階大研修室（新宿コズミックセンター内）
住所：東京都新宿区大久保3-1-2

主催：新宿区医師会、新宿駅周辺防災対策協議会

内容：【第一部】講演 19時15分～

座長 医療法人親樹会理事長・恵泉クリニック院長
東京医科大学救急医学講座兼任教授
太田祥一 先生

講師 慶應義塾大学医学部医学研究科救急医学教室教授
堀進悟 先生

演題名 「備えあれば憂い無し（Publicに対する責任）」

【第二部】トリアージ研修会（事前に参加登録した方） 20時00分～

講師 医療法人親樹会理事長・恵泉クリニック院長
東京医科大学救急医学講座兼任教授 太田 祥一 先生
東京女子医科大学 救急医学講座講師 武田 宗和 先生
国立国際医療研究センター病院 救急科 佐々木 亮 先生

※ 見学される方は、研修会進行の妨げにならない場所での見学をお願いいたします。

災害医療講習会【第2部】トリアージ研修会プログラム

(※事前登録した方のみ参加)

日時：平成25年9月19日(木) 20時～21時

場所：教育センター5階大研修室(新宿コズミックセンター内)

住所：東京都新宿区大久保3-1-2

主催：新宿区医師会、新宿駅周辺防災対策協議会

目的：

▶一次トリアージ(START式)ができる

1. トリアージの意味を理解する
2. トリアージの方法やトリアージタグについての基礎的な知識を身につける
3. 手順に従って一次トリアージ(START式)を行うことができる
4. 素早く正確に一次トリアージ(START式)を行うことができる
5. トリアージタグの記載、取り付け、取り扱いを正確に行える

▶二次トリアージを体験する

1. 手順に従い生理学的徴候に解剖学的評価を加味した二次トリアージ(PAT法)ができる
2. トリアージの結果を受けて治療順位・搬送順位的意思決定ができる

研修内容：

- 1) 研修会の進め方およびSTART式一次トリアージについて
- 2) START式一次トリアージ
 - ①デモンストレーション
 - ②グループにわかれ順番に実技研修
 - ③検証
- 2) PAT法(二次トリアージ)
 - ①デモンストレーション
 - ②搬送順位決定の考え方(RTS: Revised trauma score)について
- 3) 講評

講師：医療法人親樹会理事長・恵泉クリニック院長

東京医科大学救急医学講座兼任教授

太田 祥一 先生

東京女子医科大学 救急医学講座講師

武田 宗和 先生

国立国際医療研究センター病院 救急科

佐々木 亮 先生

指導・実演：

東京女子医科大学病院救命救急センター

堂下看護師、乙山看護師、中元看護師、白井看護師、笠原看護師
菅生救急救命士

国立国際医療研究センター病院

青井救急救命士、田邊救急救命士