

Code Orange

第52号

平成27年度 大阪市消防局NBC災害対応訓練 2016年3月9日



大阪市消防局主催のNBC災害対応訓練に参加してきました。NBC災害とは、放射性物質、毒劇物、病原体、有毒ガスなど、人体に有毒な影響を与える恐れのある物質や細菌類を原因とする災害全般を指します。

訓練想定は、“サミット関係者を乗せたバスの車内で何者かが化学剤らしき液体を撒き散らし、多数の負傷者が発生した”というものでした。

医師2名、看護師2名、医療調整員1名が1チームとなって現場に駆けつけ、本部業務と診療エリアでの活動を行いました。降りしきる雨の中、見えない敵(サリン?ソマン?VX?)に脅えながら何とか任務を遂行しました。

今回は先日開催された伊勢志摩サミットを見据え、大阪市内においてテロを起因とした大規模NBC災害が発生した場合に万全を期することを目的に実施されましたが、世界的にテロが増加し、日本でのテロも現実味を帯びてきています。

2020年のオリンピック開催に向けて、ますます注目されているNBC災害対応。今後も各関係機関の訓練に積極的に参加し、NBC災害に関する知識や技術を磨いて、いつ起きても対応していけるよう備えていきたいと思ひます。



平成27年度 第2回近畿災害医療ロジスティクス研修 2016年3月12日

3月12日、13日の2日間南和歌山医療センターにて平成27年度第2回近畿災害医療ロジスティクス研修が行われ、当センターから受講生として5名、講師として2名が参加、近畿2府4県から計60名が参加しました。メインテーマは活動拠点本部の運営です。



当センターは基幹災害医療センターであり、災害時には活動拠点本部が置かれる可能性が大変高く、通信の確保や本部レイアウトなど、非常に学ぶことが多い研修でした。災害対応にはロジスティクスの力が不可欠！今回学んだことを忘れず、今後の活動に生かしていければと思ひます。



第20回FERST Basic研修 2016年3月29日

第20回FERST Basic研修が開催されました。今回は医師4名、看護師5名、コメディカル7名の参加でした。

毎回ですが、皆さん事前学習をしっかりとってきており、今すぐにも災害現場でトリアージが行えるのではないかと思うほどでした。災害はいつやってくるかわかりません。来るべき災害に備えて、しっかり基礎を身につけ、その日に備える必要があります。皆様のご参加をお待ちしています。

