

2022年3月16・17日

 那賀消防組合
 近畿大学生物理工学部

「救急救命士による救急技術研修会」を実施

～静脈路確保手技向上への取り組み～

那賀消防組合は、近畿大学生物理工学部と令和4年2月1日（火）に「災害時における各種活動の支援に関する協定」を締結しました。

官民一体となった業務連携を強化するだけでなく、相互の特性を活かし、安心・安全な地域社会の構築を目指した取り組みの一環として、救急救命士に対し、人体と同じ感触をもったリアルな人体パーツを使用したの静脈路確保等について大学教員（医用工学科講師）から実習指導をして頂きました。



救急救命士が医師の具体的指示のもと、行える救急救命処置の一つとして静脈路確保があります。救急現場や救急車内での実施は大変難しく、また現場で実施する機会も少ないことから「静脈路確保の技術を向上させるにはどうすれば良いか」ということが課題でした。

この度、近畿大学生物理工学部医用工学科西手講師の協力を得て、人肌の感触に似たリアルなパッドを使用し、基本手技及び適切な対処方法を指導していただきました。那賀消防組合では、救急業務に対する市民の期待と負託に応え、救急活動の資質の向上を図り、更なる救命率の向上に努めてまいります。

【本件に関する問い合わせ先】

那賀消防組合消防本部 警防課 担当：小西・加藤

〒649-6215 和歌山県岩出市中迫 154 番地

Tel : 0736-61-1793 Fax : 0736-63-0819 E-mail : keibo@naga119.gr.jp

那賀消防組合ホームページ : <http://www.naga119.gr.jp/>