

# 第28回日本救急看護学会学術集会

## 第一部

### 救急看護×放射線 根拠に基づいた安心の提供

座長：長谷川 正志  
(社会医療法人青洲会 看・介護局 局長)

講師：山本 尚幸  
(公財) 原子力安全研究協会 放射線対策研究所 所長

## 第二部

### 触ってみよう放射線測定器

講師：山本 尚幸  
(公財) 原子力安全研究協会 放射線対策研究所 所長



救急医療の現場で日頃から医療放射線にかかわったり、東日本大震災にDMATで出動したりした方でも、「放射線は怖いなあ」とか「あまり関係したくないなあ」と感じている方は多いと思います。ましてや、原子力災害や放射線事故、NRテロなどでは自分自身や患者のためにどう行動すれば良いかわからない方がほとんどだと思います。

私は、放射能の汚染対応訓練で、始めは全く動けなかったのに、知識を得ることにより専門能力を大いに発揮できた看護職の方を数多く見てきました。「救急看護×放射線」というタイトルは、救急看護の能力を100%、正しい放射線の知識を1とした場合、正しい放射線の知識を持てば100%の力を発揮できますが、知識がなければ0%になってしまう、誤った知識では現場でマイナスになるということを表現しています。

この講義では、放射能や原子力災害に関する根拠に基づいた知識を伝え、放射線に関わる現場に遭遇した場合にも、皆さんがそれぞれの実力を発揮できるようになることを目的としています。



公益財団法人  
原子力安全研究協会  
放射線対策研究所 所長

**山本 尚幸**  
(やまもと なおゆき)

### 講師の紹介

略歴：

昭和61年3月24日 愛媛大学医学部 卒業

平成16年4月1日 市立八幡浜総合病院 副院長

平成24年10月1日 (公財) 原子力安全研究協会  
放射線対策研究所 所長

資格等：

- ・愛媛県緊急被ばく医療アドバイザー
- ・日本放射線事故・災害医学会理事
- ・伊方原子力発電所環境安全管理委員会専門部会長
- ・日本医師会 認定産業医