## 令和2年度電波の安全性に関する説明会

# 〜医療機関において安心・安全に 電波を使用するために〜

近年、医療機関内での電波利用は急速に拡大しており、医療機器に与えるトラブルが懸念されています。本説明会では、電磁波が医療機器に与える影響と対策方法などを「医療機関において安心・安全に電波を利用するための手引き」、「各種電波利用機器の電波が植え込み型医療機器等へ及ぼす影響を防止するための指針」などに基づき、その分野の専門の先生が説明いたします。

## 令和3年2月19日(金)

15:00~17:00 (接続開始14:45~)

定員 80名 参加無料

Webexを使用したWeb受講のみ

#### 

- 講演1 「電波の安全性に関する総務省の取り組み」 総務省関東総合通信局 電波監理部長 福田 克己
- 講演2 「医療機関における電波管理の推進と今後の課題」 滋慶医療科学大学院大学 医療管理学研究科 医療安全管理学専攻 特任教授 加納 隆氏
- 講演3 「医療現場からみた安心、安全な電波の使用について」 医療法人鉄蕉会亀田総合病院 医療技術管理部長 高倉 照彦氏
- 主催 総務省関東総合通信局 関東地方の医療機関における電波利用推進協議会
- 後 援 厚生労働省関東信越厚生局

本説明会は、以下の認定制度の更新のためのポイント/点数の付与対象になっています。

MDIC認定制度認定ホスピタルエンジニア(CHE)臨床ME専門認定士制度 (ポイント付与に関する手続は、各認定事務局へお問い合わせ願います。)

## 令和2年度電波の安全性に関する説明会(関東)応募要領

## 申込先

#### 電子メールアドレス iryo-denpa@omc.co.jp



#### 申込要領

電子メールをお送りいただく際には以下の件名を「説明会参加申込み(関東)」とし、「参加申込書」に必要事項をご記入のうえ、pdfファイル等の形式で送付いただくか、申込書の各項目をメール本文に記載の上、事前にお申し込みください。

※応募期間は令和3年1月22日~2月14日です。定員になり次第、受付を締め切ります。

● お申し込みの受け付けは、総務省の委託を受けた株式会社オーエムシーが行っています。

令和2年度電波の安全性に関する説明会(2月19日)参加申込書		
団体·法人名		
氏名(ふりがな)		
メールアドレス		
電話番号		
認定制度のための受講証明書 (発行が必要ないずれかの証明書を〇で囲んでください) ①MDIC(医療機器コミュニケータ)認定制度		
	プタルエンジニア認定制度(CHE)	③臨床ME専門認定士制度
講師への質問など (お寄せ頂いたご質問すべてにお答えできない場合もありますので、予めご了承ください。)		

※申し込みに係る個人情報は、本説明会の参加者確認のみに使用いたします。また、個人情報保護の規定に従って適正に管理することを申し添えます。

■本説明会の参考資料として「医療機関において安心・安全に電波を利用するための手引き」を用意しております。下記のアドレスから常時ダウンロードできます。

https://www.emcc-info.net/medical\_emc/medical-pub2/medical280404-1.pdf なお、手引き(冊子)の配付を御希望の方は、電子メールに「手引き(一部配付希望」と明記の上、必要料金分の切手を貼り、配布先住所を明記した返信用封筒を以下へ郵送してください。

〒102-8795 東京都千代田区九段南1-2-1

関東総合通信局 電波監理部 電波利用環境課 ※必ず「手引きの配付用封筒在中」と明記してください

● 郵便料金の目安 [手引き]冊あたり260g 封筒分含まず]

定形外郵便 手引き1冊まで 390円

手引き3冊まで580円

レターパックの場合は 3冊まで送付可能

送付は、受講申込者のみとし、1名あたり3冊までとさせて頂きます。

■ 講演の詳細については関東総合通信局ホームページ (https://www.soumu.go.jp/soutsu/kanto/)を御覧下さい。

