

医療機関の電波利用機器に関する トラブルの事例や対策を紹介

～医療分野における電波の安全性に関する説明会～

電波の利用は、スマートフォンやWi-Fi機器に代表されるように、今や生活に不可欠なものとなっている一方で、医療機関においては、適切に管理をしていないと、人命に関わる重大な事故につながる可能性もあります。

医療関係者の皆様に電波管理の必要性や電波の安全な利用について、専門の講師を招いてご講演いただきます。

※新型コロナウイルス感染症対策から当日は
Webのみの開催に変更いたしました。

令和4年 **2月26日** (土) 13:30～16:30

オンデマンド配信は、3月7日(月)から3月14日(月)まで

参加無料
Web/オンデマンド

定員 Web80名、オンデマンド100名

プログラム 〈13:40～16:20(途中10分休憩)〉

講演1 医療電波環境と医療機関におけるEMCの問題について

講師 九州保健福祉大学 生命医科学部 生命医科学科 特任教授 **戸畑 裕志 氏**

講演2 「医療機関において安心・安全に利用するための手引き(改定版)」のご紹介

講師 国立大学法人佐賀大学 理工学部 情報部門 教授 **花田 英輔 氏**

ポイント 本セミナーは、以下の認定制度の更新のためのポイント/点数の付与対象となっています。

- MDIC(医療機器情報コミュニケーター)認定制度
- ホスピタルエンジニア認定制度(CHE)
- 臨床ME専門認定士制度

主催 総務省中国総合通信局

共催 医療電波利用中国協議会

後援 中国四国厚生局 島根県

令和4年2月26日(土)開催

※新型コロナウイルス感染症対策から当日はWebのみの開催に変更いたしました。

医療機関の電波利用機器に関する トラブルの事例や対策を紹介

お申し込み方法(事前登録制)

氏名、メールアドレス、連絡先電話番号、参加方法の別(「Web」か「オンデマンド」を選択)を記載の上、件名を「説明会申込(2/26)」として、電子メールもしくはFAXにてお申し込みください。

申込み締切 令和4年2月22日(火) 定員になり次第、受付を締め切ります。

お申し込みメール: iryo-denpa@omc.co.jp FAX: 03-5362-0121

お申し込みについてのお問い合わせも上記アドレスにご連絡ください。
※総務省の委託を受けた「株式会社オーエムシー」がお申し込みの受付を行います。

「医療分野における電波の安全性に関する説明会」参加申込書

参加方法 Web / オンデマンド (ご希望の参加方法を○で囲んでください)

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○で囲んでください)

- ①MDIC(医療機器情報コミュニケーター)認定制度
②ホスピタルエンジニア認定制度(CHE) ③臨床ME専門認定士制度

| 氏名・勤務先(病院名等) | メールアドレス | 連絡先電話番号 |
|--------------|---------|---------|
| | | |
| | | |

電波の安全性に関するご質問があればご記入ください。
ただし、当日十分な回答ができない場合もございますので、予めご了承ください。

お申し込みに関するお知らせ

- ※お申し込みの際にお知らせいただいた氏名等の個人情報は、当該説明会への参加集約にのみ使用し、説明会終了後廃棄します。
- ※定員(Web80名+オンデマンド100名)になり次第、申込期限前でも受付を締め切ります。
- ※WebはWebex使用、オンデマンドはクラストリームを使用します。URLを送付しますので、メールアドレス等、お間違いのないようお願いいたします。

開催内容に関するお問合せ先

総務省中国総合通信局 電波監理部 電波利用環境課 (土、日、祝日を除く8:30~12:00、13:00~17:15)
TEL:082-222-3333 メール:chugoku-kankyo@soumu.go.jp