

在宅酸素療法における酸素供給装置の保守点検業務サービスマークの認定に係る

第 29 回受託責任者更新時講習会

令和 5(2023)年保守点検従事者研修講習会開催のご案内

<第 1 報>

< 重要なお知らせ >

2023 年 5 月 8 日より新型コロナウイルス感染症(Covid-19)が 2 類相当から 5 類に変更され、マスクレスも徐々に浸透し、社会全体として学会、展示会、スポーツ観戦、コンサート等が通常開催されて来ております。

在宅酸素療法(HOT)親委員会(主に講習会で講師を務められる学識経験者、学識者、行政関係者、医療従事者、関連団体職員からなる委員会)及び在宅酸素部会において、この様な背景を考慮、検討を行った結果、本年度の受託責任者更新時講習会と保守点検従事者研修講習会は、本来の形である**対面講習会**で開催することになりました。

従いまして両講習会ともオンデマンド講習会は実施しませんのでご理解、ご協力をお願いいたします。

<第29回受託責任者更新時講習会>

○受託責任者更新時講習会の目的

医療法で規定された業務委託に係る一般財団法人医療関連サービス振興会（以下「振興会」という。）の医療関連サービスマーク（以下「サービスマーク」という。）の認定基準において、在宅酸素療法における酸素供給装置保守点検業務の受託責任者は、「常に当該業務に関する知識、技術の修得に努めるものとし、振興会が指定する講習会を3年に1回受講しなければならない」と定められています。

一般社団法人日本産業・医療ガス協会（以下「JIMGA」という。）は、当該業務が適切に実施されるよう受託責任者の知識・技能の平準化と向上を図ることを目的として毎年、振興会の指定を受け、本講習会を開催しています。

○受講対象者

サービスマークに係る当該業務の受託責任者は、3年に1回の受講が義務付けられていますので、基本的には次の講習会を修了された方が対象となります。

① 令和2(2020)年度 在宅酸素療法用酸素供給装置の保守点検従事者研修講習会

② 第26回 更新時講習会

※令和2(2020)年度以降のこれら講習会を修了された方も受講可能ですので、受講を希望される方は、JIMGA 技術・保安グループまでお問合わせ下さい。

※受託責任者でない方は、受講されなくても構いませんが今後、受託責任者になる場合、前回修了した講習会開催年度から3年を経過すると、再度「在宅酸素療法用酸素供給装置の保守点検従事者研修講習会」(2日間コース)を受講しなくてはなりませんのでご留意願います。

※転職等の理由で会社名・所在地等が変更になった方は以下のJIMGA HP「**HOT 受託責任者変更登録のページ**」より速やかに**変更登録**をお願いします。特にメールアドレスの変更があった場合で変更登録がなされていない場合は、3年に1度の対象年度における「受託責任者更新時講習会」のご案内が届きませんのでご注意ください。

<https://www.jimga.or.jp/enquete/zaitaku/>

○受講申込み期間

1) 対面講習会

2023年8月7日(月) 9:00～9月1日(金) 21:00【締切日厳守】

※締切日以降の申込み受付はできませんのでご注意ください。

○開催日、時間、会場

2023年9月26日(火) 10時～17時

会場：東京 大田区産業プラザ PiO 1階 大展示ホール

※詳細は、確定し次第、ご案内いたします。

○テキスト等の配布について

対面講習会で受講される方には、**講習会場**でテキスト、スライド集を配布いたします。

○受講票の配信

(1) 受講料入金確認後、受講申込み者の「受講票」をメールにて配信します。

(2) 受講される方は、「**受講票**」のコピーを講習会場に必ず持参してください。

(3) 受講票メールが配信されない場合は、HOT 事務局までご連絡下さい。

E-mail: hot@jimga.or.jp TEL:03-6403-1872

○受講料

(1) 受講料は以下の通りです。

<対面講習会>

- | | |
|----------------|--------------------------|
| ① JIMGA 会員企業の方 | 22,000 円(テキスト等、昼食込み：税込み) |
| ② その他 (①以外の方) | 25,000 円(テキスト等、昼食込み：税込み) |
| ③ | |

(2) 受講料は、支払期日までにお支払ください。

(3) 入金の確認できない場合は、受講票の発行ができませんのでご注意ください。

(4) 支払期日以降は、個人的理由・会社の都合によるキャンセルにかかる受験料の返金はいたしかねますのでご了承ください。

(5) 受講料の支払方法

受講料の支払い方法は、JIMGA HP内の「セミナー・イベント情報」、または「在宅酸素療法について」のバナー内の「在宅酸素講習会のご案内」にある「第 29 回受託責任者更新時講習会」、より申込をし、お支払方法を次の 2 つより選択してください。「銀行振込(ペイジー)」、または、「クレジットカード」でお支払ください。

「銀行振込(ペイジー)」「クレジットカード」お支払い方法については以下の URL をご参照ください。

<https://www.jimga.or.jp/document/?t=139445246864c7442eb0575>

なお、前述の 2 つの支払い方法で出来ない場合は、別途事務局にご相談ください。但し、間違い等を避けるため、出来るだけ e-mail : hot@jimga.or.jp にお問い合わせください。ご協力をよろしく願いたします。

○支払期日

2023 年 9 月 1 日 (金)

※ 受講票は、入金確認後の配信となります。

〈令和5(2023)年保守点検従事者研修講習会〉

○受託責任者更新時講習会の目的

医療法及び同法の政省令等（以下「法規則等」という。）において、医療機関から在宅酸素療法における酸素供給装置の保守点検業務を受託する事業者の従事者は、当該業務を行うために必要な知識及び技術を有し、適切に研修することとされています。

一般社団法人 日本産業・医療ガス協会（以下「JIMGA」という。）は、当該業務が適切に実施されるようその従事者に対し、法規則等で定められた必要な知識・技能の習得とその向上を図ることを目的として、毎年、本講習会を開催しています。

なお、この講習会は、法規則等で定められている「適切な研修」に該当するとともに、一般財団法人 医療関連サービス振興会（以下「振興会」という。）の医療関連サービスマーク（以下「サービスマーク」という。）の認定に係る振興会指定の講習会となっており、本講習会を修了することにより当該業務の受託責任者となる要件を有することができます。

本年度の保守点検従事者研修講習会は、実機講習を講習会の目玉としているため対面講習会のみで開催とします。

○受講対象者

在宅酸素療法における酸素供給装置の配送・保守点検等の業務を医療機関から受託しているか、又は受託しようとしている事業所等の従事者。

※振興会のサービスマーク認定に係る「受託責任者」となることが予定されている従事者には、本講習会を修了することが必須となっていますので、該当する事業所等の方は失念されることないようご注意ください。

○受講申し込み期間

2023年9月15日(金)9:00～9月29日(金)21:00 【締切日厳守】

※締切日以降の申込み受付はできませんのでご注意ください。

○開催日、会場

1) 対面講習会

開催日：2023年10月23日(月)～24日(火)

会場：東京 大田区産業プラザ PiO 4階コンベンションホール

○テキスト等の配布について

受講される方には、講習会場にてテキスト、スライド集を配布いたします。

○受講票の配信

(1) 受講料の支払い完了後、受講申込み者の「受講票」をメールにて配信します。

(2) 「受講票」のコピーを講習会場に必ず持参してください。

(3) 受講票メールが配信されない場合は、HOT事務局までご連絡下さい。

E-mail:hot@jimga.or.jp TEL:03-6403-1872

○受講料

(1) 受講料は以下の通りです。

- | | |
|----------------|--------------------------|
| ① JIMGA 会員企業の方 | 42,000 円(テキスト等、昼食込み：税込み) |
| ② その他 (①以外の方) | 49,000 円(テキスト等、昼食込み：税込み) |

(2) 受講料は、支払期日までにお支払いください。

(3) 入金を確認できない場合は、受講票の発行ができませんのでご注意ください。

(4) 支払期日以降は、個人的理由・会社の都合によるキャンセルされても受講料の返金はいたしかねますのでご了承ください。

(5) 受講料の支払方法

受講料の支払い方法は、JIMGA HP内の「セミナー・イベント情報」、または「在宅酸素療法について」のバナー内の「在宅酸素講習会のご案内」にある「2023 年保守点検従事者研修講習会」より申込をし、お支払方法を次の 2 つより選択してください。「銀行振込(ペイジー)」、または、「クレジットカード」でお支払いください。

「銀行振込(ペイジー)」「クレジットカード」お支払い方法については以下の URL をご参照ください。

<https://www.jimga.or.jp/document/?t=139445246864c7442eb0575>

なお、前述の 2 つの支払い方法で出来ない場合は、別途事務局にご相談ください。但し、間違い等を避けるため、出来るだけ e-mail : hot@jimga.or.jp にお問い合わせください。ご協力をよろしくお願いいたします。

○支払期日

2023 年 9 月 29 日 (金)

※ 受講票は、入金確認後の配信となります。

○受講申込み方法(更新時講習会、従事者研修講習会共通)

① JIMGA ホームページ「セミナー・イベント」から**更新時講習会、従事者研修講習会**の詳細をクリック、申込み URL をクリックの上、必要事項を記入の上、申込みをしてください。

但し、受講申込み期間が更新時講習会、従事者研修講習会が各々異なります。受講申込み期間内に必ず申込みをしてください。

また、申込み期間前の申込みは、出来ませんのでご注意願います。

② 受講申込み画面より入力後、受付完了のメールが申込み者の登録メールアドレスに送信されます。

○講習会プログラム

添付の通り

【お問合せ先】

一般社団法人 日本産業・医療ガス協会 技術・保安グループ
〒105-0012 東京都港区芝大門 2 - 8 - 1 3 サクセス芝大門ビル 4 階
TEL. 03-6403-1872 FAX. 03-5425-1189
e-mail : hot@jimga.or.jp

**保守点検業務サービスマークの認定に係る
第29回受託責任者更新時講習会プログラム（案）**

2023年9月26日（火）

講習会場：大田区産業プラザPIO 1F 大展示ホール

（敬称略）

	科目等	時間	所要時間	講師等
	開講式	10:00～10:10	10	オリエンテーション
1	在宅酸素療法に関する関連法令	10:10～11:00	50	厚生労働省医政局地域医療計画課 医療関連サービス室 担当官
	休憩		10	
2	在宅酸素療法における看護の実際、 QOL向上を目指して	11:10～12:10	60	日本訪問看護財団 事業部課長 高橋 洋子
	昼食		50	
3	医療関連サービスマーク制度の現状 と受託責任者のあり方	13:00～13:20	20	医療関連サービス振興会 審査部 寺阪 正輝
4	サービスマーク実地調査における注意 点	13:20～13:50	30	医療関連サービス振興会 実地調査指導員
	休憩		10	
6	在宅酸素療法の意義	14:00～15:00	60	順天堂大学 理事 大学院医療看護学研究科 研究科長 臨床病態学分野呼吸器系 教授 植木 純
	休憩		5	
7	酸素供給装置の保守点検サービス 方法 概論	15:05～15:45	40	日本産業・医療ガス協会 HOT研修実行委員会 ・濃縮装置 ・液化酸素装置 ・酸素ボンベ
	休憩		5	
8	過去のヒヤリハットに学ぶ (在宅酸素火災事故事例)	15:50～16:40	50	日本産業・医療ガス協会 HOT研修実行委員会
	講評・閉講式	16:40～16:50	10	

場合により講義4の後に実地調査チェックリスト変更に伴う説明を入れる可能性あり

令和5(2023)年度在宅酸素療法用酸素供給装置保守点検従事者研修講習会
2日間コース 講習会プログラム(案)

2023年10月23日(月)、24日(火)

講習会場：大田区産業プラザPiO 4F コンベンションホール

(敬称略)

	科目等	時間	所要時間	講師等
第 一 日	開講式	10:00~10:10	10	オリエンテーション
	1 在宅酸素療法に関する関連法令	10:10~11:00	50	厚生労働省医政局地域医療計画課 医療関連サービス室 担当官
	休憩		10	
	2 在宅酸素療法と看護の実際、住み慣れた 場所での暮らし	11:10~12:10	60	日本訪問看護財団 事業部 課長 高橋 洋子
	昼食		50	
	3 医療関連サービスマーク制度	13:00~13:20	20	医療関連サービス振興会 審査部 寺阪 正輝
	4 サービスマーク実地調査における注意点	13:20~13:50	30	医療関連サービス振興会 実地調査指導員
	休憩		10	
	5 高圧ガス保安法等安全管理 関連法規	14:00~14:45	45	高圧ガス保安協会 高圧ガス部高圧ガス課 佐藤 裕文
	休憩		5	
	6 過去のヒヤリハットに学ぶ (在宅酸素火災事故事例)	14:55~15:55	60	日本産業・医療ガス協会 HOT研修実行委員会
	休憩		5	
	7 酸素供給装置の保守点検サービス方法 概論	16:00~16:40	40	日本産業・医療ガス協会 HOT研修実行委員会 ・濃縮装置 ・液化酸素装置 ・酸素ポンプ
	第 二 日	8 酸素供給装置の原理及び構造 各論 (1) 濃縮装置 (2) 液化酸素装置 (3) 酸素ポンプ	9:30~10:45	75
休憩			15	
9 保守点検の方法 (実習)		11:00~12:10	70	日本産業・医療ガス協会 HOT研修実行委員会
昼食			50	
10 医療機関の社会的役割		13:00~13:50	50	杏林大学 准教授 佐野 恵美香
休憩			10	
11 在宅酸素療法の意義		14:00~15:00	60	順天堂大学 理事 大学院医療看護学研究科 研究科長 臨床病態学分野呼吸器系 教授 植木 純
休憩			5	
12 修了検定テスト		15:05~15:35	30	
休憩			5	
13 HOT患者から望むこと	15:40~16:25	45	NPO法人 日本呼吸器障害者情報センター 理事長 遠山 和子	
14 講評・閉講式	16:25~16:45	20		