

## 2022 年度第3回 感染制御衛生管理士 認定講習会 受講案内 Infection Control Cleanliness Crew(ICCC)

受付期間 : 2022 年 11 月 21 日 (月) 10:00 ~ 12 月 12 日 (月) 17:00  
申込サイト : <https://www.j-bma.or.jp/iccc/>

※申込方法は、上記申込サイト内をご参照ください

※1 開催あたりの定員に限りがあります。そのため、申込みを頂いた場合でも、  
受講できない場合がございますので予めご了承ください。

### 1. 趣旨

ビルメンテナンス業はエッセンシャルワーカーとしての事業継続が社会的にも強く求められています。病院清掃を軸に感染防止上から安心・安全を利用者に提供し、防疫上からの建築物の衛生的環境の品質向上に寄与し、そして防疫業務にあたる全ての従事者が「感染しない、感染させない」ことを基本方針に、コロナウイルス感染症だけでなく注目すべき感染症にも対応可能な人材の育成を目指した認定講習です。

### 2. 目的

- (1) 病院清掃の知識を軸に、感染症対策に対応可能な知識を持つ人材(指導者)を育成する
- (2) 感染経路を正しく学び、自身を守ると同時に新たな感染拡大を防止する知識を付与する
- (3) 知識だけでなく、実演を伴う講習を少人数で受講することで、より実践的な技術を習得させる

### 3. 講習会概要

本講習会は、「学科講習」と「実技講習・修了考査」から構成されます。

No.	構成区分	受講形態	内容
1	学科講習	オンライン	計 8 時間の講義(動画)を指定した期間内にインターネットを利用して受講
2	実技講習	集 合	指定の会場にて計 7 時間(1 日間)の実技講習を受講
	修了考査		実技講習後、修了考査を実施

### 4. 受講資格

受講するには、以下の資格両方を満たしていることが必要です。

No.	資格
1	(公社)全国ビルメンテナンス協会 会員企業
2	(公社)全国ビルメンテナンス協会主催 病院清掃受託責任者講習修了者(有効期間内)

## 5. 受講に関して

- ① 本講習会は、少人数制の実技講習を伴うため、1開催あたりの定員に限りがあります。  
そのため、申込みを頂いた場合でも、受講できない場合がございますので予めご了承ください。
- ② 新型コロナウイルス感染症の流行状況によっては開催を延期、中止する場合があります。
- ③ 実技講習の日程はお選びいただけませんので予めご了承ください。受講料の振込案内時に実技講習の受講日を記載いたしますので、ご確認の上、受講料をお振込みください。

## 6. 受講料

- ① 受講者 1 名に対して以下の受講料が発生いたします。
- ② 受付期間後、当選した方には受講料の振込案内メールを送付します。期日までに入金を確認できた方には後日、受講票をメールにて送信します。

※一度お振込み頂きました受講料については原則、返金致しかねますので予めご了承ください。

区分	金額(税込)	備考
学科・実技	40,000 円	案内メールに記載された内容に沿ってお振込みください

## 7. スケジュール(予定)

以下のスケジュールにて実施いたしますのでご確認ください。

項目	日程		内容
受付	2022年11月21日(月)～12月12日(月)		申込サイトにて受付
受講料振込	2022年12月16日(金)～12月28日(水)		振込案内を Mail にて送信
受講票発送	2023年1月16日(月)		受講票を Mail にて送信
学科講習	2023年1月16日(月)～2月6日(月)		オンライン講習受講
実技講習	東京①	2023年2月16日(木)	20名
		2023年2月17日(金)	20名
	東京②	2023年2月22日(水)	20名
		2022年2月23日(木)	20名
指定した実技講習日への出席 ※実技講習前までに学科講習の視聴をしてください			
合否発表	3月20日(月)予定		合否について Mail にて送信
修了証書発送	3月31日(金)予定		修了証書の発送

## 8. 実技講習会場(予定)

東京①： AOTS 東京研修センター (〒120-8534 東京都足立区千住東 1-30-1)  
東京②： AOTS 東京研修センター (〒120-8534 東京都足立区千住東 1-30-1)

## 9. 修了証書について

学科講習・実技講習の両方を修了し、考査に合格した受講者には後日、「修了証書」を発行します。  
※「修了証書」は考査に合格した受講者個人に付与されるものとします。

## 10. カリキュラム(予定)

### (1)学科講習(オンライン講習)

No.	項目	講義内容	時間(分)
1	医療関連感染制御	1. 感染の成立と標準予防策	30
		2. 感染経路と感染経路別予防策について	30
		3. 手指衛生と個人防護具の着脱について	30
		4. 職業感染予防とワクチン	30
		5. 消毒(病原体によって)	30
2	感染症について	6. 新型コロナウイルス感染症と清掃の注意点	30
		7. ノロウイルスとその清掃の注意点	30
		8. まとめ(1・2 の総括、ポイント)	30
3	感染対策における行政の役割	9. 新型コロナウイルス感染症に対する行政の取り組み	30
4	責任者としての知識	10. ビルクリーニング 5 原則に基づく感染対策	30
		11. 洗剤の取り扱いと感染対策	30
		12. PDCA に基づく感染対策の向上	30
		13. 感染対策における業務管理	30
5	清掃の実務知識	14. 資機材の取り扱いと感染対策	30
		15. 医療廃棄物の取り扱いと感染対策	30
		16. 清掃業務における感染対策(3・4 の総括)	30
計			480分(8時間)

### (2)実技講習・修了考査(集合教育)

No.	項目	講義内容	時間(分)
6	実技講習 (質疑応答)	1. 衛生的手洗い、擦式手指消毒 (手洗いチェッカー利用)	60
		2. PPE(個人防護具)の着脱 (ガウン、手袋、マスク、フェイスシールド)	120
		3. 吐瀉物処理	30
		4. 病室清掃・消毒方法 ベッド周囲の清掃、トイレ清掃	150
7	修了考査(実技試験)		60
計			420分(7時間)

## 11. 今後の開催計画(予定)

時期	回数	地区	会場	申込時期	実技講習
春期	第4回	東北	卸町会館(仙台)	1月予定	2023年4月予定
		北海道	北海道 BM 会館	1月予定	
		中部	今池研修センター	1月予定	

【お問合せ先】

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里 5-12-5 ビルメンテナンス会館 5F

全国ビルメンテナンス協会 事業推進部

[TEL:03-3805-7560](tel:03-3805-7560) (平日 9:00 から 17:00 まで)