

# 令和6年度「東京都感染対策リーダー養成研修事業」

## ～公開講座（オンデマンド研修動画の一部配信）のご案内～

本研修では、医療機関向けオンデマンド研修講義の一部を高齢者施設・障害者施設等を対象に公開講座として配信いたします。医療職に必要な感染対策のノウハウを身につけていただき、自施設における感染防止対策を施設全体で取り組むことに活かしていただきたいと思います。ぜひ研修への参加をご検討ください。

**研修目的：**感染症、感染対策に関する基本的な知識・技術をアップデートして、自施設内の感染対策の取り組みを考え、実践できる人材を育成する。

**対象施設：**高齢者施設、障害者施設等

**対象者：**施設内の感染対策の役割を担う看護職

- **実施内容：** 講義動画の配信
- **視聴期間：** 令和6年10月1日（火）～令和6年12月31日（火）
- **研修方法：** オンデマンド配信により、講義動画をどの科目からでも受講できます。  
申込者にはIDとパスワードを発行いたします。  
※オンデマンド視聴に関しては、インターネットに接続し、ID・パスワードを入力して視聴していただきますので、PCまたはタブレット、スマートフォンが必要になります。
- **申込期間：** 令和6年8月1日（木）～8月31日（土）
- **受講料：** 無料
- **申込方法：** 「東京都感染対策リーダー養成研修事業 公開講座」専用フォーム（URL・QRコード）からお申込みください。  
URL [https://www17.webcas.net/form/pub/tna/kansen\\_os](https://www17.webcas.net/form/pub/tna/kansen_os)



### 【申込・受講にあたってのお願い・ご注意】

- 講義資料はご自身でダウンロードしていただきます。
- 研修映像の撮影、録画、録音、画面のスクリーンショット、講義資料や詳しい内容のSNSへの掲載を固くお断りいたします
- 研修受講用メールアドレスは、メール不達などのトラブルを防ぐため、携帯キャリアメール（例 docomo、au、softbank 等）および iCloud 以外でご登録をお願いします。
- 登録したメールアドレスは、研修終了時まで変更しないようにしてください。
- お使いのメールボックスの「迷惑メール設定」「受信拒否設定」「指定ドメイン受信設定」等、設定内容をご確認のうえ、@tna.or.jp が受信できるようにしてください。
- 受講証の発行はございません。あらかじめご了承ください。

## オンデマンド研修動画一覧（高齢者施設・障害者施設等に公開する動画一覧）

No.	科目	内容	講師 (敬称略)	時間 (分)
1	高齢・療養施設における感染対策（'22）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・高齢、療養施設における感染のリスク</li> <li>・高齢、療養施設における感染予防策のポイント</li> <li>・感染症の早期発見と対応</li> <li>・看護ケアの感染対策</li> <li>・有事に備える平時の取り組み</li> <li>・加湿器の取扱いについて</li> </ul>	矢作 美佐子 東京臨海病院	30
2	基本的な感染予防策の実際（'22）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・標準予防策について</li> <li>・手指衛生について</li> <li>・個人防護具について</li> </ul>	佐々木 恭兵 感染対策委員	35
3	感染経路別予防策（飛沫・空気・接触）①（'22）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・飛沫予防策（インフルエンザ、COVID-19を中心に）</li> <li>・空気予防策（結核を中心に）</li> </ul>	堀井 久美 感染対策委員	30
4	感染経路別予防策（飛沫・空気・接触）②（'23）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・接触予防策とは</li> <li>・具体的な接触予防策について</li> <li>・接触予防策に必要な個人防護具について</li> <li>・実際の接触予防策（ノロウイルス・多剤耐性菌）</li> </ul>	長井 直人 感染対策委員	30
5	医療関連感染予防策①（'22）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・血管内留置カテーテル関連感染予防策</li> <li>・発生機序</li> <li>・予防策とガイドライン・ケアバンドル</li> </ul>	武田 悦恵 花と森の東京病院	25
6	医療関連感染予防策②（'23）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・尿道留置カテーテル関連感染予防策</li> <li>・発生機序</li> <li>・予防策とガイドライン・ケアバンドル</li> </ul>	縣 智香子 東京医科歯科大学大学院	15
7	施設内アウトブレイク時の対応（'22）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・アウトブレイクとは</li> <li>・アウトブレイク対応の柱：早期発見とゾーニング</li> <li>・初動体制と施設内感染管理体制</li> <li>・アウトブレイクを未然に防ぐために</li> </ul>	木下 庸佑 感染対策委員	50
8	新興感染症に伴うメンタルヘルスケア（'22）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新興感染症がメンタルヘルスケアに及ぼす影響</li> <li>・新興感染症に関わる医療従事者のメンタルヘルスサポートシステム</li> <li>・新興感染症陽性患者（利用者）とその家族のメンタルケア</li> </ul>	奥野 史子 伊勢赤十字病院	40
9	新興感染症のグリーフケア（'23）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新興感染症感染者の終末期の対応</li> <li>・新興感染症患者・利用者のケア</li> <li>・家族の対応・面会方法</li> <li>・家族へのグリーフケア</li> <li>・職員へのグリーフケア</li> </ul>	小川 弘美 国立国際医療研究センター病院	30
10	洗浄・消毒・滅菌（'22）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・再生処理工程</li> <li>・洗浄・消毒・滅菌</li> <li>・再生処理工程の中央化</li> </ul>	小澤 賀子 日本看護協会看護研修学校	40

No.	科目	内容	講師 (敬称略)	時間 (分)
11	ファシリティ・マネジメント① (’22)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・清掃・医療廃棄物管理・リネン類の取り扱い</li> <li>・清掃と環境消毒について</li> <li>・清掃・環境消毒に使用する消毒薬について、 薬液の噴霧</li> <li>・高頻度接触環境表面水平面・垂直面の違い</li> <li>・具体的な清掃方法と注意点</li> </ul>	武良 由香 日本看護協会 看護研修学校	50
12	職業感染と予防（予防接 種含む）（’22）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・職業感染の概要・血液・体液曝露（針刺し）に ついて</li> <li>・結核について</li> <li>・ウイルス性疾患、ワクチンについて</li> <li>・労災認定システムについて</li> <li>・新型コロナウイルス感染時のサポートシステム</li> </ul>	佐々木 恭兵 感染対策委員	30
13	災害時における感染対策 (’24)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・災害時における感染症のリスク</li> <li>・災害時における院内感染予防策のポイント</li> <li>・ライフラインの遮断から考えられること</li> <li>・医療機関の日ごろの備え</li> </ul>	西條 美恵 石巻赤十字病院	30

9月29日開催 ライブ配信研修 録画編集動画 ※10月中旬以降配信予定

No.	科目	内容	講師 (敬称略)	時間 (分)
特別 配信	国内・東京都内の 感染症の動向	<ul style="list-style-type: none"> <li>・国内・東京都内の感染症の動向</li> </ul>	大曲 貴夫 国立国際医療 研究センター 国際感染症センター	90

※ 科目名の（ ）の数字は動画撮影年を表しています。

※ 講義動画の視聴方法に関しては、ご登録のメールアドレス宛に別途送信・ご案内いたします。

※ 施設内感染対策状況等に合わせて、受講することが可能です。

※ プログラムは予告なしに変更する場合があります。

#### 【お問合せ先】

● 事業に関するお問合せ

東京都保健医療局感染症対策部防疫課 指導調整担当 楠・神子  
電話 03-5320-4381

● 申込、実施方法、研修内容等に関するお問合せ

公益社団法人東京都看護協会 危機管理課 担当：菊地・鴨田・仙道  
電話 03-6300-5447 e-mail kansen\_2@tna.or.jp