

# 新型コロナウイルス感染症院内感染対策研修会 ウェビナー映像再配信登録・参加方法

映像再配信期間  
8月1日（土）～8月31日（月）

## 1. ご案内のURLまたはQRコードから登録フォームのページに

URL

[https://medical-meeting.jp/  
webinar0528archive/](https://medical-meeting.jp/webinar0528archive/)

または



## 2. 登録フォームのページ（PCの場合）から登録

The screenshot shows a registration form for the '新型コロナウイルス感染症院内感染対策研修会'. It includes fields for 'メール' (Email), '氏名' (Name), '病院名・団体名' (Hospital/Institution Name), '職種' (Occupation), and a '選択してください' (Select) dropdown. A '確認' (Check) button is at the bottom.

登録内容をすべて入力して確認ボタンをクリックすると内容を確認画面になります。入力内容を確認後、修正があれば修正ボタンをクリックして入力画面に戻り、内容に問題なければ送信ボタンをクリックしてください。

### 登録内容

- ・メールアドレス
- ・名前（姓・名）
- ・病院名・団体名
- ・職種  
医師・看護師・事務職・介護職・その他

## 3. 登録完了の確認メール

The email body reads:  
このメールは自動送信でお送りしています。  
新型コロナウイルス感染症院内感染対策研修会  
動画公開登録確認メール  
\*\*\*\*\* 病院  
様  
以下のお申し込みを受け付けました。  
  
登録ありがとうございます。  
動画は8月1日9時より、以下のページにて視聴可能となります。  
<https://medical-meeting.jp/webinar0528archive/movies.html>  
  
新型コロナウイルス感染症院内感染対策研修会  
<https://medical-meeting.jp/webinar0528archive/>

フォームに登録したメールアドレス宛にウェビナー映像再配信サイトのリンクがあるメールが届きます。

### その中の

「以下のページにて視聴可能となります。」  
のURLを8月1日以降にクリックすると映像視聴ページへ行き映像を視聴することができます。

## 4. 映像視聴ページ

The screenshot shows a list of four video thumbnails with titles:  
動画 1 (さいたま市立病院 小山卓史)  
動画 2 (自治医科大学附属さいたま医療センター 講井将満)  
動画 3 (国立病院機構西埼玉中央病院 坂木晴世)  
動画 4 (眞理心音)

視聴したい映像のボタンを  
クリックしてください

The screenshot shows a video player interface with a thumbnail for '院内感染対策' and a download link below it.  
院内感染対策  
既存環境を最大限に活かすために  
[自治医科大学附属さいたま医療センター 講井将満](#)

映像をクリックすると動画を視聴することができます。  
映像の下にあるボタンをクリックすると資料PDFが見られます。

# 新型コロナウイルス感染症 院内・施設内感染対策研修会

日時：令和2年5月28日（木）午後6時～8時

司会 埼玉県医師会常任理事 桃木 茂

1. 挨拶 埼玉県医師会会长 金井 忠男

2. 講演

①『コロナパンデミック第2ラウンドに向けて  
～感染症指定病院からの報告～』（30分）

さいたま市立病院副院長 小山 卓史 先生

②『院内感染対策：既存環境を最大限に活かすために』（30分）  
自治医科大学附属さいたま医療センター  
副センター長、集中治療部部長 讀井 將満 先生

③『新型コロナウイルス感染予防のための基礎知識  
—集団感染事例の教訓から』（30分）

国立病院機構西埼玉中央病院

感染症看護専門看護師／感染管理認定看護師 坂木 晴世 様

3. 質疑応答

4. 閉会 埼玉県医師会副会長 湯澤 俊

主催：埼玉県、埼玉県医師会、埼玉県医師会病院部会

対象：埼玉県内病院・介護入所施設の医師、看護師等医療従事者、

介護従事者

生涯教育講座：2単位、取得CC：7（医療の質と安全）、8（感染対策）