

# 第12回首都圏小児結核症例検討会のご案内

全国の新登録結核患者数は減少傾向にあり、中でも小児においては極めて低い患者数となっています。社会の結核に対する関心が薄れていく中でも、小児の結核は毎年、一定数発生しており、発見の遅れや発生時における医療機関、行政機関の対応力低下が懸念されます。

東京都では、平成22年度より小児結核症例検討会を開催し、現在は国の研究班と連携して、症例を通じ小児結核を学ぶ機会を提供しています。今回の症例検討会は、集合開催とウェブ開催を併用して実施します。小児科診療、結核診療等に携わる医療機関、行政機関の方々のご参加をお待ちしております。

日時	令和4年11月19日（土曜日）14:00から17:00まで（開場13:30）
内容	<b>①首都圏における小児結核症例の検討 3症例</b> 座長 独立行政法人国立病院機構 南京都病院 副院長 徳永 修 先生 東京都福祉保健局技監 成田 友代 先生 <b>②講演 小児結核の現況と今後の課題</b> 東京都立小児総合医療センター呼吸器科・結核科医長 宮川 知士 先生
参加者	・小児科診療、結核診療等に携わる医療機関従事者（医師・看護師等） ・小児結核に携わる行政機関関係者（本庁及び保健所の医師・保健師等）
定員	集合：約150名 / ウェブ：約200名
実施方法	集合開催 / ウェブによるオンライン配信 併用
申込み及び問合せ	◎集合開催・オンライン開催、どちらも事前申込が必要です。 【申込期限：令和4年11月11日（金曜日）正午まで】 ※人数が限られますので、当日参加できる方に限ります。 ◎申込URL：①東京都ホームページに掲載 ②右記2次元バーコードから （問合せ先）東京都福祉保健局感染症対策部防疫・情報管理課 結核担当 TEL（直通）（03）5320-4483
会場及び略図	会場：東京都議会議事堂 都民ホール（住所：東京都新宿区西新宿二丁目8番1号）  <p>会場入口はここです</p> <p>最寄駅 ・「JR新宿駅」（西口から徒歩約10分）都営地下鉄大江戸線「都庁前駅」 ・新宿駅西口(地下バスのりば)から都営バス又は京王バス（都庁循環）、「都庁第一本庁舎」又は「都議会議事堂」下車</p>

## 1. 会場のご案内

会場：東京都議会議事堂1階 都民ホール  
当日は閉庁日のため、都議会議事堂1階北側【★印の場所】から入庁してください。  
(北側からのみ入庁。)

開場時間は、13:30を予定しています。

## 2. 庁舎のセキュリティについて

東京都庁本庁舎ではセキュリティ強化策のため、本検討会の会場以外には、立ち入ることはできません。ご来庁の皆様には、ご不便をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いします。

## 3. その他の注意事項

検討会当日、症例検討に係る資料の配布は致しませんのであらかじめご了承ください。

## 4. オンライン配信のご連絡

検討会参加のためのURLは、令和4年11月15日(火曜日)に、申込み時にいただいたメールアドレスに送信します。

## 5. オンライン配信視聴時に必要環境

- (1) 本講演会参加に必要なインターネット回線、インターネット回線に接続できる端末(パソコン、タブレット、スマートフォン等)をご用意ください。携帯電話会社の回線(4G等パケット通信)でも使用は可能ですが、通信消費量が大きいので、安定したインターネット回線(Wi-Fi等)での受講を推奨します。
- (2) 受講者はカメラやマイクの準備は不要です。接続端末(パソコン等)に内蔵されている機材の使用は可能ですが、周囲の雑音などの影響を少なくするため、聴講の際はスピーカーよりもイヤホン等の使用を推奨いたします。
- (3) You tubeのインストールや使用は無料ですが、別途インターネット回線が必要です。受講者のインターネット回線使用に関する契約の内容によっては、別途通信料がかかる場合があります。
- (4) 使用方法・操作方法などのテクニカルサポートは行いません。また、セキュリティ対策は参加者自身で対応してください。



### 福祉保健局ホームページURL

<https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/iryu/kansen/kekkaku/syorei.html>



### 【主催】

本検討会は、令和4年度国立研究開発法人日本医療研究開発機構(AMED)委託研究開発費 新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業「結核低蔓延化を踏まえた国内の結核対策に資する研究」(研究開発代表者加藤誠也)の一部として、研究班主催で開催されるものです。

### 【運営事務局・共催】

東京都福祉保健局感染症対策部防疫・情報管理課(結核担当) 電話:03-5320-4483

Mail : S0415102@section.metro.tokyo.jp