

事 務 連 絡
令和5年7月21日

各都道府県衛生主管部（局）
予防接種担当課室 御中

厚生労働省健康局
予防接種担当参事官室調査管理係

予防接種基礎講座の実施及び動画配信についてのお知らせ
（予防接種従事者研修事業）

平素より予防接種行政にご協力いただきありがとうございます。

従来、医療従事者向けに特化して実施していた研修「予防接種基礎講座^{※1}」につきましては、令和元年度から予防接種従事者研修事業^{※2}の一環として実施しております。今年度におきましても、本研修を8月25日に開催することとなりましたので、貴管内の予防接種センター及び市町村へお知らせいただき、予防接種に従事する医療従事者の本研修への参加^{※3}をご検討いただけますよう周知方お願いいたします。

また、本研修への参加が困難な場合があることを踏まえ、予防接種に従事する医療従事者への情報伝達を目的とし、後日、一定期間、本研修の動画配信を行う予定です。動画の視聴方法など、詳細についてはホームページ^{※4}でお知らせしておりますので、予防接種センターの設置を予定・検討している医療機関等へ併せて周知方お願いいたします。

（※1）平成30年度においては、国立国際医療研究センター及び国立成育医療研究センター（後援：厚生労働省）により開催されていたもの。

（※2）委託事業者：公益財団法人予防接種リサーチセンター

（※3）参加される方は、別添「予防接種基礎講座」募集案内により、個別にお申し込みください。なお、参加は予防接種の実施・教育に関わる医療職（医師・薬剤師・保健師・助産師・看護師・養護教諭）に限定しております。

（※4）公益財団法人予防接種リサーチセンターHP（<https://www.yoboseshu-rc.com/pages/110/>）

個人・地域・社会を感染症からまもるための
予防接種 基礎講座

予防接種従事者研修委託事業
Immunization Training :Basic



日時:第9回講習会 2023年8月25日(金)
会場:国立国際医療研究センター 研修棟5階 大会議室
対象:予防接種の実践・教育に関わる医療関係者
受講料:無料



■本プログラムの目的

感染症の1次予防として重要な予防接種が安全かつ有効に実施されるために必要となる、医療安全・患者安全等に関する最新の情報と確かな基本的技術を学びます。

■本プログラムの対象

予防接種の実施・教育に関わる医療職（医師・薬剤師・保健師・助産師・看護師・養護教諭）

■学習ゴール

下記の14項目を基本とした関連事項を取得し、安全かつ有効な予防接種プログラム・ワクチン接種を提供できることを目標としています。

■各地での講習会の開催に向けて

予防接種の安全性についての理解や実践を広げるために、本講習会と同様の学習機会を企画・運営する地域や団体のために、開催のための支援を行います。

1. 予防接種の目的：国の政策とスケジュール
2. 免疫のシステムとワクチンの働き
3. ワクチンで予防できる疾患
4. ワクチンの種類とその構成物
5. 地域における感染予防（集団免疫）
6. 予防接種に関連する近年の話題
7. 被接種者や保護者とのコミュニケーション
8. 予防接種に関する法、倫理に関する課題
9. ワクチンの在庫管理と取り扱い
10. ワクチン接種スケジュールの修正（事例検討）
11. ワクチン接種後の有害事象（副反応）の対応
12. 予防接種関連の事故とその予防
13. 文書や記録と自己管理の支援
14. 接種率改善のための戦略

予防接種 基礎講座 プログラム



プログラム(予定)

受付8:45～

9:00- 9:05 オリエンテーション(5分)

9:05-10:05 ①講義:ワクチンで予防できる疾患(60分)

<休憩>(10分)

10:15-10:45 ②講義:ワクチンの種類とその構成物・開発状況(30分)

10:45-11:00 ③講義:ワクチンの在庫管理(15分)

<休憩>(5分)

11:05-11:55 ④講義:事故防止のための環境整備・スタッフ教育
～アナフィラキシー/迷走神経反射対応を含めて～(50分)

<休憩>(5分)

12:00-12:40 ⑤講義:当事者・保護者コミュニケーション(40分)

<昼食>(50分)

13:30-14:40 ⑥講義:予防接種の間違いを予防するための工夫(70分)

<休憩>(10分)

14:50-15:20 ⑦講義:接種法・抑制法(30分)

15:20-15:50 ⑧演習:実技確認(30分)

<休憩>(10分)

16:00-17:00 ⑨講義:国の政策とスケジュール・健康被害救済制度(60分)

17:00-17:30 全体質疑(30分)

17:30- 閉会・修了証配布

講師(予定)

厚生労働省
健康局予防接種担当参事官室
吉原 真吾⑨
国立感染症研究所
森野 紗衣子⑥
医薬品医療機器総合機構
安藤 剛②
静岡厚生病院
田中 敏博⑤
東京都立小児総合医療センター
車 健太①
感染対策ラボ 合同会社
堀 成美⑤
国立成育医療研究センター
船木 孝則⑦
国立国際医療研究センター
久保 赳人④
山元 佳⑧
鈴木 恭彦③
福島 有希④⑦

※予防接種基礎講座は2023年度から

講義の一部を事前にオンラインで受講する形式をとっております。

当日までにオンライン配信される下記講義の受講をお願いします。

- ・免疫のシステムとワクチンの働き
- ・予防接種後の有害事象対応
- ・有害事象の報告
- ・接種スケジュールの再調整・個別因子

視聴方法については申込受付完了メールをご覧ください。

事務局:
公益財団法人
予防接種リサーチセンター

kisokouza@yoboseshu-rc.com

電話 03-6206-2113

FAX 03-5643-8300



【募集人数】

<当日 会場での受講>

60名（原則、先着順とし、募集人数に達した時点で受付を終了します）

<当日 ライブ配信による受講>

500名（原則、先着順とし、募集人数に達した時点で受付を終了します）

【申し込み方法】

下記URL（予防接種リサーチセンターHP「予防接種基礎講座」のページ）から申し込みをお願いします。

クリックして予防接種リサーチセンターHP「予防接種基礎講座」のページへジャンプ
（右QRコードもご利用いただけます）

<https://www.yoboseshu-rc.com/pages/110/>



※申し込み後、自動返信にて受付完了メールをお送りします。

メールが届かない場合には kisokouza@yoboseshu-rc.com へご連絡下さい。

※インターネット環境がなく、ホームページからのお申込みができない場合は

予防接種リサーチセンター(03-6206-2113)へご連絡ください。

【動画配信について】

後日、講義内容を録画した動画を配信する予定です。

視聴方法等、詳細については上記、予防接種リサーチセンターHP「予防接種基礎講座」のページをご確認ください。



会場：国立国際医療研究センター 研修棟5階 大会議室

地下鉄：都営地下鉄大江戸線「若松河田」徒歩5分 または 東京メトロ「早稲田」徒歩13分

バス：新宿駅西口小田急前のバス停から74番都バスで「国立国際医療研究センター前」下車

【研修棟5階大会議室へのアクセス方法】

①病院入口から入り、右側に進みエレベーター手前を右に曲がる

②コーヒーショップ(タリーズ)の手前で右側の通路を進む

③「放射線治療棟」の奥右側にある研修棟へと進みエレベーターまたは階段で5階へ

★飲み物・食べ物等は、病院入口からの移動途中のカフェ(タリーズ)または地下1階のコンビニエンスストア(セブンイレブン)をご利用ください