

新型コロナワクチンを正しく知る

2021年7月17日(土) 13:25~17:00



新型コロナワクチンの接種が拡大される今、改めて、ワクチンに関する信頼できる情報を共有し、接種対象者の疑問や不安の解決に役立つことを願って市民公開シンポジウムを企画しました。新型コロナワクチンの効果や副反応と併せて妊娠への影響、子どもへの接種についても取り上げます。

どなたでもYouTubeで視聴できます。詳細は日本学術会議ホームページのイベントサイトにアクセスしてください。事前質問も受け付けております。



総司会：武田洋幸(日本学術会議会員・第二部部長)

開会の辞：望月真弓(日本学術会議会員・副会長)

「mRNAワクチン・mRNA医薬品とは何か？」

位高啓史(東京医科歯科大学生体材料工学研究所生体材料機能医学分野教授)

「新型コロナウイルス感染症とワクチンによる予防」

西順一郎(鹿児島大学大学院医歯学総合研究科微生物学分野教授)

「新型コロナワクチンの副反応」

伊藤澄信(順天堂大学医学部客員教授)

「妊娠と新型コロナウイルスワクチン接種～その必要性と安全性を中心に」

川名 敬(日本大学医学部産婦人科学系産婦人科学分野主任教授)

「子どもへの新型コロナワクチン」

森内浩幸(長崎大学大学院医歯薬総合研究科・小児科主任教授)

[パネルディスカッション] 講演者：北澤京子(医療ジャーナリスト、日本学術会議第24期外部評価委員)・学生・モデレーター：神田玲子(日本学術会議会員・第二部幹事)

閉会の辞：丹下 健(日本学術会議会員・第二部副部长)

公開シンポジウム「新型コロナワクチンを正しく知る」の開催について

主催：日本学術会議第二部、一般社団法人日本医学会連合、公益社団法人日本薬学会

後援：生命科学アカデミー

日時：令和3年7月17日（土） 13:25 - 17:00（13:30より開始）

場所：Zoom webinar および Youtube Live 配信（事前登録不要）

事前に質問を受け付けます。

[https://docs.google.com/forms/d/17U2-](https://docs.google.com/forms/d/17U2-u5tGjarmNBhhJFVZI9dggJJwNz5fiRfpWbLxjho/viewform?edit_requested=true)

[u5tGjarmNBhhJFVZI9dggJJwNz5fiRfpWbLxjho/viewform?edit_requested=true](https://docs.google.com/forms/d/17U2-u5tGjarmNBhhJFVZI9dggJJwNz5fiRfpWbLxjho/viewform?edit_requested=true)

開催趣旨：

新型コロナワクチンの接種が拡大される今、改めて、ワクチンに関する信頼できる情報を共有し、接種対象者の疑問や不安の解決に役立つことを願って市民公開シンポジウム企画しました。新型コロナワクチンの効果や副反応と併せて妊娠への影響、子どもへの接種についても取り上げます。

8. 次第：

総合司会： 武田洋幸（日本学術会議会員・第二部部長、東京大学大学院理学系研究科教授）

13:25-13:30 開会の辞

望月眞弓（日本学術会議会員・副会長、慶應義塾大学名誉教授）

13:30-13:55 mRNA ワクチン・mRNA 医薬品とは何か？

位高啓史（東京医科歯科大学生体材料工学研究所 生体材料機能医学分野教授）

13:55-14:20 新型コロナウイルス感染症とワクチンによる予防

西 順一郎（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科微生物学分野教授）

14:20-14:45 新型コロナワクチンの副反応

伊藤澄信（順天堂大学医学部客員教授）

14:45-15:10 妊娠と新型コロナウイルスワクチン接種～その必要性和安全性を中心に

川名敬（日本大学医学部産婦人科学系産婦人科学分野主任教授）

- 15:10-15:35 子どもへの新型コロナワクチン
森内浩幸（長崎大学医学部小児科学教室主任教授）
- 15:35-15:50 休憩
- 15:50-16:55 パネルディスカッション
モデレーター：神田玲子（日本学術会議会員・第二部幹事、量子科学技術研究開発機構量子生命・医学部門放射線医学研究所副所長）
参加予定者、講演者、北澤京子（医療ジャーナリスト、第24期日本学術会議外部評価委員）、学生
- 16:55-17:00 閉会の辞
丹下健（日本学術会議会員・第二部副部長、東京大学大学院農学生命科学研究科教授）