

## オミクロン株 XBB.1.5 対応1価ワクチンの初回接種および追加接種にかかわる免疫持続性および安全性調査（コホート調査）

### 過去の調査参加時の情報利用についてのお知らせ

本調査において以下に該当する可能性があり過去の調査参加時の情報について利用を希望されない場合や、本調査についてお尋ねになりたい場合は、下記のお問い合わせ先に遠慮なくご連絡ください。

#### 本調査参加以前に新型コロナワクチン接種後の調査に参加したことがある方

以下の試験課題名の新型コロナワクチン接種後の調査に参加したことがある方については、過去の調査参加時に頂いた予診票、問診票、健康観察日誌、調査票の記載および副反応疑い報告、重篤な有害事象、抗体価採血（過去に抗体価採血にご協力頂いていた方のみ）に関する情報を、新型コロナワクチン接種後の免疫持続性と安全性の確認のため使用することがあります。

#### 対象となる新型コロナワクチン接種後の調査

- 新型コロナワクチンの投与開始初期の重点的調査（コホート調査）
- 新型コロナワクチン追加接種（3回目接種）にかかわる免疫持続性および安全性調査（コホート調査）
- 新型コロナワクチン第二期追加接種（4回目接種）にかかわる免疫持続性および安全性調査（コホート調査）
- オミクロン株対応2価ワクチンの追加接種にかかわる免疫持続性および安全性調査（コホート調査）
- 新型コロナ組換えタンパクワクチン初回シリーズおよび追加接種にかかわる免疫持続性および安全性調査（コホート調査）
- 新型コロナワクチン接種（初回シリーズおよび追加接種）にかかわる免疫原性および安全性調査（5歳から11歳）

#### プライバシーの保護について

過去の調査参加の際にご提供頂いた情報には、氏名や住所等の患者さん個人を特定できる情報は含まれておりません。また、研究結果を学会等で発表する場合にも患者さんを特定できる個人情報は利用いたしません。

#### 【連絡先および相談窓口】

独立行政法人国立病院機構 岡山医療センター  
〒701-1192 岡山市北区田益1711-1 電話：086-294-9911（代表）

臨床研究担当医師（職名）：血液内科 臨床研究部長  
臨床研究の相談窓口：角南 一貴  
連絡先：086-294-9911（代表）

#### 【研究責任者（臨床研究の全体責任者、連絡窓口）】

順天堂大学 革新的医療技術開発研究センター 特任教授 伊藤澄信  
〒113-8421 東京都文京区本郷2丁目1-1  
Email:covidvac@juntendo.ac.jp