

令和6年12月25日

京都大学医学部附属病院 病院長 高折 晃史
京都大学大学院医学研究科 研究科長 伊佐 正
京都大学医学部附属病院 先端医療研究開発機構 機構長 波多野 悦朗

令和6年12月17日（火）の読売新聞の報道において、本学の取り組みを取り上げていただきましたが、その中の記載に関して事実と異なる内容がありましたので、正しい情報をお知らせいたします。

12月17日（火）夕刊記事「京大がんセンターに拠点 来年4月 治験の加速目指す」のなかで、本学医学部附属病院に関して、以下の記載があります。

「学内の京大病院はがん治療に特化した病院ではなく、単独で治験を行う場合、患者の募集や企業など関係機関との調整に時間を要し、治験開始まで1年以上かかるのが課題だ」

当院では、基本理念のひとつとして「新しい医療の開発と実践を通して、社会に貢献する。」を掲げ、治験においても力を注いでいるところです。治験開始までの期間を、予備申請から治験審査委員会(IRB)承認、IRB承認から契約締結までの期間(契約はIRB承認後になります)で示すと、表1に示す企業治験においては、全領域の治験でそれぞれ54.6日、39.4日、がんの治験においてもそれぞれ55.5日、38.2日と3ヶ月程度で、1年もかかっておりません。アカデミアとして実施する医師主導治験におきましても(表2)、予備申請からIRB承認、IRB承認から治験届までの期間は、全領域の治験でそれぞれ62.7日、21日、がんの治験においてはそれぞれ62.3日、31.2日とやはり3ヶ月程度で、1年もかかっておりません。

当院では、医療開発を通して社会貢献を目指し、社会的責務を果たしていく所存ですので、引き続きご理解のほどよろしくお願い申し上げます。

| | | 予備申請～IRB | IRB～契約 |
|---------------------|--------|----------|--------|
| 2021年度 | 全治験 | 50.6 | 35.9 |
| | がん治験のみ | 51.2 | 34.5 |
| 2022年度 | 全治験 | 54.3 | 41.0 |
| | がん治験のみ | 55.2 | 41.4 |
| 2023年度 | 全治験 | 55.5 | 50.0 |
| | がん治験のみ | 57.2 | 45.9 |
| 2024年度 12月IRB分まで | 全治験 | 58.0 | 30.8 |
| | がん治験のみ | 58.4 | 31.1 |
| 平均 | 全治験 | 54.6 | 39.4 |
| | がん治験のみ | 55.5 | 38.2 |

| | | 予備申請～IRB | IRB～治験届 |
|---------------------|--------|----------|---------|
| 2021年度 | 全治験 | 55.1 | 19.2 |
| | がん治験のみ | 49.5 | 52.0 |
| 2022年度 | 全治験 | 57.6 | 9.0 |
| | がん治験のみ | 65.0 | 3.3 |
| 2023年度 | 全治験 | 65.2 | 21.0 |
| | がん治験のみ | 63.3 | 21.4 |
| 2024年度 12月IRB分まで | 全治験 | 73.0 | 35.0 |
| | がん治験のみ | 71.5 | 48.0 |
| 平均 | 全治験 | 62.7 | 21.0 |
| | がん治験のみ | 62.3 | 31.2 |