

塩野義製薬株式会社との「新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）IgG/IgM抗体検出キット」販売契約締結のお知らせ

2020/6/5

当社は、塩野義製薬株式会社（大阪市中央区、代表取締役社長：手代木 功、以下「塩野義製薬社」）と「新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）IgG/IgM抗体検出キット」（以下、「本検出キット」）の販売契約を本日付にて締結しました。

1. 新型コロナウイルスIgG/IgM抗体検出キットの販売の背景

本検出キットは、塩野義製薬社が当社の出資先である株式会社マイクロブラッドサイエンス（本社：東京都千代田区、代表取締役：大竹 圭）との業務提携を経て、国内での実用化に向けて検討してきた抗体検出用キットとなります。ヒト血清、血漿、あるいは全血中の新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）に対するIgG/IgM抗体を簡便な操作で検出することができます。

本検出キットは、体外診断用医薬品として承認されたものではないことから、塩野義製薬社は、研究用試薬として販売することになりました。

2. 販売契約の概要

当社は、医師の互助組織として発足以来、築き上げてきた医師のネットワークを強みとして、「医療を想い、社会に貢献する。」を企業理念のもと、医療現場の主役である医師、医療機関、患者およびその他医療関係者に医療情報のプラットフォームを提供することで、豊かな医療の創造の実現をめざしております。

この度、塩野義製薬社による、本検出キットを適切に使用できる医療機関又は研究機関、又は医師等の適切な管理下での使用を前提とするという販売方針を受け、当社グループの医療機関並びに、医師のネットワークを最大限活用して、本検出キットを医療機関、医療機関又は医師の管理下にある企業へ研究用試薬として販売してまいります。

3. 抗体検査キットの製品概要

製品名	新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）IgG/IgM抗体検査キット
測定原理	イムノクロマト法
使用目的	ヒト血清、血漿、あるいは全血中の新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）に対するIgG及びIgM抗体の検出
判定時間	展開液滴下後、10分
包装単位	50テスト/キット
貯蔵方法	4～30℃で保存 ※テストカートリッジは開封後、1時間以内に使用 ※展開液は開封後2～8℃で保管し、1ヶ月以内に使用
使用期限	外箱に表示
包装単位	50テスト/キット 【内容】テストカートリッジ：アルミパウチ×50個 展開液：5ml×4本 スポイト：50本
希望小売価格	140,000円（税抜き）
発売	塩野義製薬株式会社
輸入元	株式会社マイクロブラッドサイエンス
製造元	Nanjing Vazyme Medical Technology Co.,LTD.