

富士レビオ社化学発光酵素免疫測定システム「ルミパルス」を
用いた新型コロナウイルス感染症の抗原検査に関する調査

貴医療機関における富士レビオ社の化学発光酵素免疫システム「ルミパルス」を用いた新型コロナウイルス感染症の抗原検査の実績や検査能力等について、以下の質問にご回答ください。

1. ルミパルス R G600 II 又は ルミパルス G1200plus をお持ちですか。
 - 持っている。→「2」以下の質問にお答えください。
 - 持っていない（導入予定もない。）。→以下の質問には回答不要です。
 - 持っていないが導入予定がある。→「6」の質問にお答えください。
2. お持ちの機種をお答えください。
 - ルミパルス R G600 II
 - ルミパルス G1200plus
3. （「ルミパルス」をお持ちの施設のみ御回答ください。）「ルミパルス」による 新型コロナウイルス感染症に関する抗原検査 を実施したことがありますか？ あるいは、実施の予定はありますか？
 - 実施したことがある。
 - 実施したことはないが、実施を予定している。
 - 予定もしていない。
4. （「3」で実施したことがある施設・実施を予定している施設のみ御回答ください。）
1日あたりに検査可能なおおよその検体数について記載してください。
_____件/日 （持続的に検査可能な1日当たりの検体数（平日を想定））

_____件/日 （臨時的に対応できる1日当たりの最大限の検体数）
5. もしも検査できる検体数に余裕がある場合、他の医療機関から抗原検査を受託することは可能ですか。
 - 受託することができる。
 - 受託することは困難である。

6. ルミパルスを導入予定の場合、導入予定台数と導入予定時期をお答えください。

(導入予定台数)

- 1台
- 2台
- 3台
- 4台
- 5台以上

(導入予定時期)

- 本年9月末頃まで
- 本年10月末頃まで
- 本年11月末頃まで
- 本年12月末頃まで
- 来年以降
- 導入時期未定