



FAQs - Rapid Antigen Test for COVID-19

Q 1. What is the Rapid Antigen Test (RAT) for Covid-19?

Ans. It is a test on swabbed nasal samples that detects antigens (foreign substances that induce an immune response in the body) that are found on or within the SARS-CoV-2 virus. It is a point-of-care test, performed outside the conventional laboratory setting, and is used to quickly obtain a diagnostic result.

Q 2. What are the limitations of an antigen test's results?

Ans. When it gave emergency authorisation for the first antigen kit, the point was raised out that antigen tests are very specific for the virus, but are not as sensitive as molecular PCR tests. Most of Rapid Antigen test (RAT) have relatively **moderate sensitivity but high specificity. However, the positive results from antigen tests are highly accurate**, but there is a higher chance of false negatives, so negative results do not rule out infection. With this in mind, negative results from an antigen test may need to be confirmed with a PCR test.

Q 3. What is the ideal time between sample collections to sample testing for RAT?

Ans. The test should be conducted onsite under strict medical supervision and **within one hour of sample collection** in extraction buffer.

Q 4. How long do coronavirus disease antigen tests take?

Ans. Typically **within 30 minutes**.

Q 5. What are the objectives of doing Rapid Antigen Testing?

Ans.

1. To **enable testing for all** symptomatic primary contacts, senior citizens and people with comorbidities in every part of the State.
2. To **detect cases quickly**.
3. To further **strengthen tracking and treating mechanism** to prevent spread of infection and save lives.

Q 6. Is it mandatory to register RAT with ICMR?

Ans. All hospitals, laboratories, medical establishments (both government and private) intending to perform Rapid Antigen Tests (RAT) **should mandatorily register with ICMR**, and enter positive or negative results of each person on ICMR portal.

2



Q 7. What are the Eligibility criteria for Private facilities as per ICMR Recommendations for deployment of Rapid Antigen Test?

- Ans.
1. All private hospitals approved by National Accreditation Board for Hospitals and Healthcare Facilities (NABH).
 2. All private labs accredited by National Accreditation Board for Laboratories (NABL) and approved by ICMR as COVID-19 testing labs.

Q 8. What are the documents required for Registration??

- Ans.
1. Private hospital should have NABH Accreditation certificate/Private lab should have NABL Accreditation certificate.
 2. MoU (with) ICMR approved lab
 3. **Covering letter** from District authority
 4. **Agreement copy** for the rate fixed by government

Q 9. How to obtain login credentials from ICMR for RAT?

Ans. For registration with ICMR and to obtain the login credentials, send request to State Nodal Officer for ICMR credentials, Bengaluru, on below mentioned email id:

knlabcovid19@gmail.com

(Note: Submit above asked **4 documents** (Refer question no. 8) along with request mail.)

Q 10. Rate fixed for Rapid Antigen Test for private samples in private laboratories?

Ans. As per order no. – No. HFW 264 ACS 2020 on dated 24.07.2020, Rate of Rapid Antigen Test for private samples in private laboratories – **Rs. 700/- per sample inclusive of PPE kit.**

Q 11. Which kits are recommended to do RAT?

Ans. Only ICMR approved Rapid Ag kits should be used for RAT testing.

Visit <https://www.icmr.gov.in/ckitevaluation.html> for details of approved antigen kits.

Q 12. Is it essential that all “symptomatic negative patients” through the Rapid Antigen Test need to refer for RT-PCR/CBNAAT/True-NAAT test for COVID-19?

Ans. All labs/hospitals initiating testing through the Rapid Antigen Test need to ensure that all “symptomatic negative patients” should be **essentially referred** to RT PCR/CBNAAT/True-Naat test for COVID-19.



Q 13. Why it is essential that all “symptomatic negative patients” through the Rapid Antigen Test need to refer for RT-PCR/CBNAAT/True-NAAT test for COVID-19?

Ans. This is particularly essential as the Rapid Antigen Test has **moderate sensitivity**.

Q 14. When should be the repeat sample be taken from Symptomatic Negative case for RT-PCR?

Ans. **Immediately**. Samples for both Rapid Antigen Test and RT-PCR test are collected together at the same time.

Q 15. Is it essential that all “symptomatic negative patients” through the Rapid Antigen Test need to refer for RT-PCR/CBNAAT/True-NAAT test for COVID-19 with same SRF ID?

Ans. Yes, it is mandatory. **Fresh sample should be taken with same SRF Id** for “symptomatic negative patients” through RAT and taken for RT-PCR confirmatory testing.

Q 16. Is it necessary to enter details in RT-PCR app for confirmatory RT-PCR for “symptomatic negative patients” through RAT?

Ans. **Not required**. Same SRF ID that is generated for Ag test should be communicated to RT-PCR lab along with the ICMR ID or Patient ID and other details (hard & soft copies).

Q 17. What is the meaning if “No matching records found” message pops up while fetching the SRF on to ICMR portal?

Ans. While entering results through Search Patient option in RT-PCR lab, if an error message saying “No matching records found”, appears, **it means antigen test results are not yet uploaded to ICMR portal**.

Q 18. Why some SRFs will not be having any patient details?

Ans. If a blank page without any patient details opens for any SRF, **it means the SRF is not submitted properly by the swab collector in the RT-PCR App**. Swab collector might have kept the SRF incomplete/pending or have deleted. There may be a chance of deleting the SRF after generation due to various reasons at swab collection center.

Q 19. What all details should be given to RT-PCR lab along with the RT-PCR follow up samples that are tested negative by rapid Ag test?

Ans.

1. **Same SRF ID** that is generated for Rapid Ag test
2. **ICMR ID or Patient ID** of each follow up sample.



Q 20. When should Ag test results be uploaded to ICMR portal?

Ans. All Ag test results must be uploaded to ICMR portal **immediately after the test**. Also it is very much essential to upload the results of Antigen test for all RT-PCR follow up samples before they reach RT-PCR lab.

Q 21. What are the conditions Hospitals/Labs need to follow during the use of Rapid Antigen Test (RAT)?

- Ans.
- Should be interpreted between 15-30mins with a naked eye. No interpretation should be made **before 15 minutes OR after 30 minutes**.
 - Symptomatic individuals who test negative for COVID-19 by rapid antigen test should be **mandatorily tested sequentially by RTPCR to rule out infection**.
 - Samples (only nasopharyngeal swabs) to be collected by a trained healthcare worker following full infection control practices including use of proper PPE kit.
 - The test should be conducted under strict medical supervision and **within one hour of sample collection** in extraction buffer.

Q 22. What are the procedures need to follow by Mobile testing team for Data entry of Rapid Antigen Testing (RAT) in ICMR Portal?

Ans. The mobile testing teams will have a lab technician and assistant to carryon tests in containment/Buffer zones. The assistant will enter the details in the RTPCR app and generates SRF Id. The details of the patients being tested should be tabulated and should sent to the jurisdictional PHC for data entry on the ICMR portal after every 10 tests.

Q 23. What are the procedures need to be followed for Symptomatic patients and Asymptomatic suspects at swab collection centres?

Ans. There should be **no mixing of Symptomatic patients and Asymptomatic suspects** at the swab collection centres. Provision should be made to isolate the symptomatic cases either in the SCC (if feasible) or should be home isolate till the result is declared.



Q 24. How to generate Positive OR Negative report (PDF) from ICMR portal?

Ans. Step 1: Go to ICMR portal,
Step 2: Enter User Id and Password given to Lab and click login,
Step 3: Go to List/Edit/Follow-up option,
Step 4: Enter SRF ID & then press Submit button,
Step 5: Select the patient record and select report button to generate pdf report.

Q 25. How to interpret the RAT result if the result band is faintly visible?

Ans. If the band developed on the card is visible for 2 individuals, then the result can be considered as Positive.

Q 26. Can any DSO generate PDF report for any SRF?

Ans. **No.** Only the Centre which uploads the details of samples tested for RAT and documents it in ICMR COVID-19 data portal https://cvstatus.icmr.gov.in/fetch_srf_record.php can generate the PDF report with given user credentials, using List/Edit/Follow up option as explained in Question 24.

Q 27. When result of RAT should be communicated to the person? And What actions to be taken in case a person tests **positive**?

Ans. The result should be communicated to the person **on the spot**.
In case a person tests positive, 108 team will also inform DSO/designated officer regarding shifting and also generate an end of the day report of patients shifted (line list), which will be shared with the concerned DSOs. The DSOs should ensure that all the reports are entered in the ICMR portal. The SRF id of Covid positive person is sufficient for admission to Covid treatment facility (CCC or Covid hospital).

Q 28. What actions to be taken in case a person tests **negative**?

Ans.

- **If symptomatic**, mandatorily tested by RTPCR to rule out infection.
- **If asymptomatic**, negative result is considered as final result and all precautionary measures have to be taken.

Q 29. Can we use sample collected in the usual VTM (Viral Transport Media) routinely used for collection of OP/NP swabs?

Ans. The customized sample collection swab provided with the antigen test kit should be used to collect the swab. This test **does not work** if the sample is collected in the usual VTM (Viral Transport Media) routinely used for collection of OP/NP swabs.



Q 30. Is there any download link available for installation of RTPCR App for generating SRF ID?

Ans. Download below mention link to get information:
<https://covid19cc.nic.in/icmr/HelpDocuments.htm>

Q 31. Is there any video link available for Data entry of Rapid Antigen Testing on ICMR Portal?

Ans. Video link: **Data entry of Rapid Antigen Testing** on ICMR Portal
https://www.icmr.gov.in/video/Data_Entry_Antigen_v4.mp4

Q 32. Is there any video link available given detailed instructions about how to use COVID-19 Rapid Antigen detection kit?

Ans. Detailed **instructions for use of COVID-19 Rapid Antigen detection kit** can be accessed through following steps:

- Visit website by click on link <http://sdbiosensor.com/xs/product/7672>
- Go to **download** option
- Click on link showing: **Q COVID-19 Ag INSTRUCTION FOR USE.**

Q 33. Is there any portal link and user credentials available for District Administration to view RAT testing report?

Ans. **Yes**, District administration can refer below mentioned portal link to view RAT Testing:
<https://evanalytics.icmr.org.in/login.php>

Same user credentials can be used which is provided to District Administration.

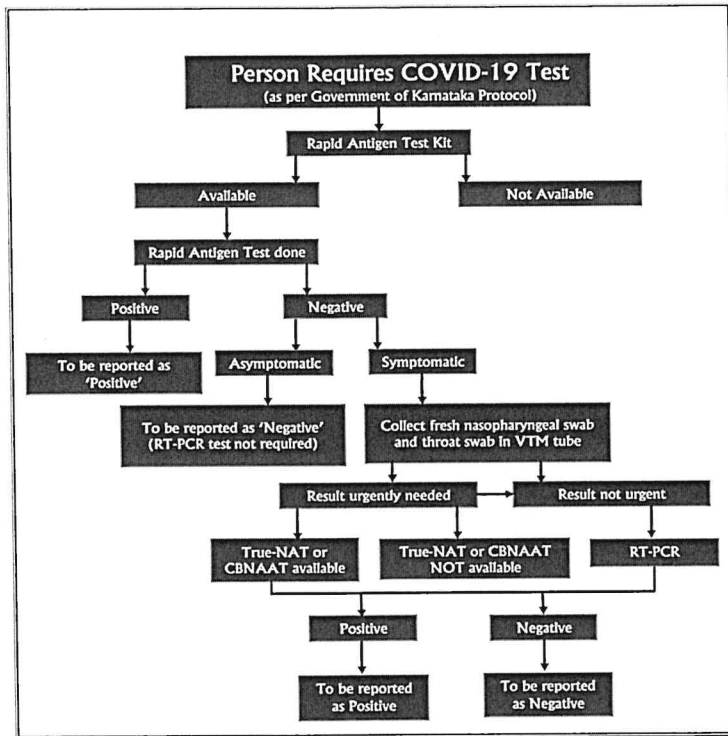
Q 34. Is there any Guidelines to refer for covid19cc portal?

Ans. **Yes**, user can refer below mentioned link for more information on covid19cc portal:
<https://covid19cc.nic.in/icmr/Citizen/FAQs.aspx>



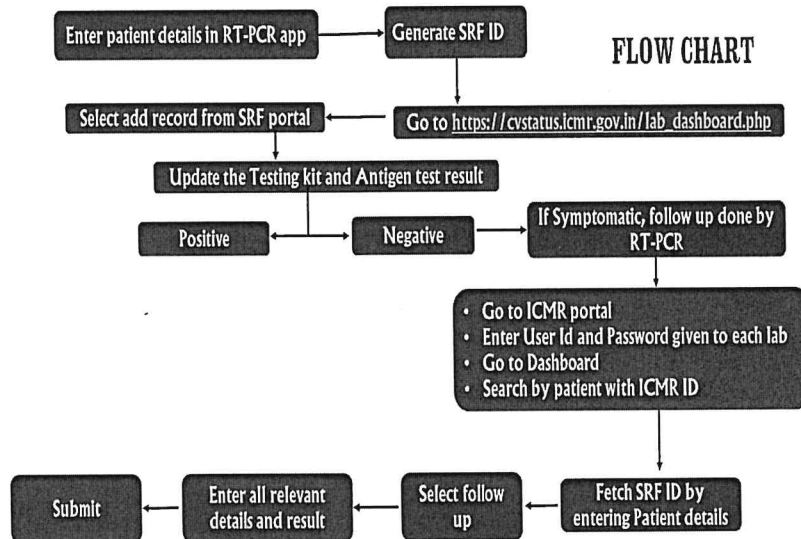
Q 35. Do we have flow chart for recommended COVID-19 Antigen detection tests?

Ans. Flow chart for recommended COVID-19 Antigen detection tests



Q 36. Do we have flow chart for Data entry of Rapid Antigen Testing (RAT) in ICMR Portal for COVID-19 Antigen detection tests?

Ans. Flow chart for Data entry of Rapid Antigen Testing (RAT)



Commissioner
Health & Family Welfare Services

B



FAQs - ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಟೆಸ್ಟಿಂಗ್

1.	ಕೋವಿಡ್ -19 ನ ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಟೆಸ್ಟ್ (RAT) ಎಂದರೇನು?
Ans.	ಇದು SARS-CoV-2 ವೈರಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಒಳಗೆ ಕಂಡುಬರುವ ಪ್ರತಿಜನಕಗಳನ್ನು (ದೇಹದಲ್ಲಿ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ವಿದೇಶಿ ವಸ್ತುಗಳು) ಪತ್ತೆ ಮಾಡುವ ಮೂಗಿನ ದ್ರವ ಮಾದರಿಯ ಮೇಲಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಯಾಗಿದೆ. ಇದು ರೋಗಿಯ ಆರೈಕೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿಯೇ, ಕೋವಿಡ್ -19 ನ ವಿಶೇಷವಾದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಸೌಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದೆ, ತ್ವರಿತ ಗತಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಬಹುದಾದ ಪರೀಕ್ಷೆ ಯಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ರೋಗನಿರ್ಣಯದ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಪಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.
2.	ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಟೆಸ್ಟ್(RAT)ನ ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಮಿತಿಗಳು ಯಾವುವು?
Ans.	ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಕಿಟ್‌ಗೆ ಇದು ತುರ್ತು ದೃಢೀಕರಣವನ್ನು ನೀಡಿದಾಗ, ಪ್ರತಿಜನಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ವೈರಸ್‌ಗೆ ಬಹಳ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿವೆ, ಆದರೆ RTPCR ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಂತೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಹೆಚ್ಚಿನ ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆ (ರಾಟ್) ತುಲನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಮಧ್ಯಮ ಸಂವೇದನೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಆದರೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ನಿರ್ದಿಷ್ಟತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಪ್ರತಿಜನಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಂದ ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಹೆಚ್ಚು ನಿಖರವಾಗಿರುತ್ತವೆ, ಆದರೆ ಸುಳ್ಳು ನಿರಾಕರಣೆಗಳ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಕಾಶವಿದೆ, ಆದ್ದರಿಂದ negative ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಸೋಂಕನ್ನು ತಳ್ಳಿಹಾಕುವುದಿಲ್ಲ. ಇದನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು, ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯ negative ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಪಿಸಿಆರ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗೆ ದೃಢೀಕರಿಸಬೇಕಾಗಬಹುದು.
3.	RAT ಗಾಗಿ ಮಾದರಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಗಳ ನಡುವಿನ ಸೂಕ್ತ ಸಮಯ ಯಾವುದು?
Ans.	ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾದ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಬ್ (ಮೂಗಿನ ದ್ರವ) ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಒಂದು ಗಂಟೆಯೊಳಗಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಬೇಕು.
4.	ಕರೋನಾ ವೈರಸ್ ರೋಗ ಪ್ರತಿಜನಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ಎಷ್ಟು ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ?
Ans.	ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 30 ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಿತಾಂಶ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.



5.	ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಟೆಸ್ಟಿಂಗ್ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಯಾವುವು?
Ans.	<ol style="list-style-type: none"> 1. COVID-19 ರೋಗಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಂಪರ್ಕಿತರು, ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರು ಮತ್ತು ಸಹ ಅಸ್ವಸ್ಥತೆ (co-morbidity) ಹೊಂದಿರುವ ಜನರಿಗೆ, ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ COVID-19 ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲು. 2. COVID-19 ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು. 3. ಸೋಂಕಿನ ಹರಡುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಮತ್ತು ಜೀವಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸುವುದು.
6.	ಐಸಿಎಂಆರ್‌ನಲ್ಲಿ ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆ (ರಾಟ್) ನೋಂದಾಯಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವೇ?
Ans.	<p>ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು (ಆರ್.ಎಟಿ) ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು, ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (ಸರ್ಕಾರಿ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ) ಐಸಿಎಂಆರ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಮತ್ತು ಕೈಗೊಂಡ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯ, ಧನಾತ್ಮಕ (Positive) ಅಥವಾ ಋಣಾತ್ಮಕ (negative) ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ICMR ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಬೇಕು..</p>
7.	ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು ಐ.ಸಿ.ಎಂ.ಆರ್. ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಖಾಸಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ/ಸಂಸ್ಥೆ/ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಿಗೆ ಅರ್ಹತಾ ಮಾನದಂಡಗಳು ಯಾವುವು?
Ans.	<ol style="list-style-type: none"> 1. ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು ಇಚ್ಛಿಸುವ ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆ/ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು ಎನ್.ಎ.ಬಿ.ಹೆಚ್. (National Accreditation Board for Hospital and Health care providers) ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿರಬೇಕು /ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದಿರಬೇಕು 2. ಎಲ್ಲಾ ಖಾಸಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಅಕ್ರಿಡಿಟೇಶನ್ ಬೋರ್ಡ್ ಫಾರ್ ಲ್ಯಾಬೋರೇಟರೀಸ್ (ಎನ್.ಎ.ಬಿ.ಎಲ್.) ನಿಂದ ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಐಸಿಎಂಆರ್ ನಿಂದ ಕೋವಿಡ್ -19 ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದಿರಬೇಕು.
8.	ನೋಂದಣಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ದಾಖಲೆಗಳು ಯಾವುವು?
Ans.	<ol style="list-style-type: none"> 1. ಖಾಸಗಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಎಬಿಎಚ್ ಮಾನ್ಯತೆ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಇರಬೇಕು / ಖಾಸಗಿ ಲ್ಯಾಬ್‌ನಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಎಬಿಎಲ್ ಮಾನ್ಯತೆ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಇರಬೇಕು. 2. ಎಂಒಯು ಐಸಿಎಂಆರ್ ಅನುಮೋದಿತ ಲ್ಯಾಬ್ ಜೊತೆ. 3. ಜಿಲ್ಲಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿಂದ ಶಿಫಾರಸು ಪತ್ರ. 4. ಸರ್ಕಾರ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ದರಕ್ಕೆ ಒಪ್ಪಿದ ಒಪ್ಪಂದದ ಪತ್ರ.



9.	ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು ICMR ನಿಂದ ಲಾಗಿನ್ ಕ್ರೆಡೆನ್ಷಿಯಲ್‌ಗಳನ್ನು (user-id & password) ಹೇಗೆ ಪಡೆಯುವುದು?
Ans.	ICMR ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಲಾಗಿನ್ ರುಜುವಾತುಗಳನ್ನು (user-id & password) ಪಡೆಯಲು, ರಾಜ್ಯ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ವಿನಂತಿಯನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿ.: knlabcovid19@gmail.com (ಗಮನಿಸಿ: ವಿನಂತಿಯ ಮೇಲ್ ಜೊತೆಗೆ ಕೇಳಿದ 4 ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು (ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನೋಡಿ) ಸಲ್ಲಿಸಿ.)
10.	ಖಾಸಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿನ ಖಾಸಗಿ ಮಾದರಿಗಳಿಗಾಗಿ ತ್ವರಿತ ಪ್ರತಿಜನಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ದರ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ?
Ans.	ಹೌದು, ದಿನಾಂಕದ 24.07.2020, No. HFW 264 ACS 2020 ಆದೇಶದ ಪ್ರಕಾರ, ಖಾಸಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ತ್ವರಿತ ಪ್ರತಿಜನಕ ಪರೀಕ್ಷೆ (RAT) ಯ ದರ, ಪಿಪಿಇ ಕಿಟ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಪ್ರತಿ ಸ್ಯಾಂಪಲ್‌ಗೆ 700 ರೂ. ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
11.	ಯಾವ ಕಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ತ್ವರಿತ ಪ್ರತಿಜನಕ ಪರೀಕ್ಷೆ (RAT) ಮಾಡಲು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ?
Ans.	ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ, ಐ.ಸಿ.ಎಂ.ಆರ್. ನಿಂದ ಅನುಮೋದನೆಯಾದ ರಾಪಿಡ್ ಕಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ತ್ವರಿತ ಪ್ರತಿಜನಕ ಪರೀಕ್ಷೆ (RAT) ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಬಳಸಬೇಕು. ಅನುಮೋದಿತ ತ್ವರಿತ ಪ್ರತಿಜನಕ ಕಿಟ್‌ಗಳ ವಿವರಗಳಿಗಾಗಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ https://www.icmr.gov.in/ckitevaluation.html .
12.	ಕೋವಿಡ್ ರೋಗಲಕ್ಷಣವುಳ್ಳ ರೋಗಿಯು ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ನೆಗೆಟಿವ್ ಎಂದು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ರೋಗಿಯನ್ನು RT-PCR/CB-NAAT/True-NAAT ಪರೀಕ್ಷೆ ಕಡ್ಡಾಯವೇ?
Ans.	ಹೌದು, ಕೋವಿಡ್ ರೋಗಲಕ್ಷಣವುಳ್ಳ ರೋಗಿಯು ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ನೆಗೆಟಿವ್ ಎಂದು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ರೋಗಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ RT-PCR/CB-NAAT/True-NAAT ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಬೇಕು.
13.	ಕೋವಿಡ್ ರೋಗಲಕ್ಷಣವುಳ್ಳ ರೋಗಿಯು ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ನೆಗೆಟಿವ್ ಎಂದು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ರೋಗಿಯನ್ನು RT-PCR/CB-NAAT/True-NAAT ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಉಲ್ಲೇಖಿಸುವುದು ಏಕೆ ಅವಶ್ಯಕ?
Ans.	ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಮಧ್ಯಮ ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದರಿಂದ ಅಂತಹ ರೋಗಿಯನ್ನು RT-PCR/CB-NAAT/True-NAAT ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಉಲ್ಲೇಖಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯಕ ಮತ್ತು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.



14.	ಆರ್ ಟಿ-ಪಿಸಿಆರ್ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ "ಸಿಂಪ್ಲೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ನೆಗೆಟಿವ್ ಕೇಸ್" ನಿಂದ ಪುನರಾವರ್ತಿತ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಯಾವಾಗ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು?
Ans.	ತಕ್ಷಣ ಕೋವಿಡ್ ಲಕ್ಷಣವುಳ್ಳ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಟೆಸ್ಟ್ ಮತ್ತು ಆರ್ ಟಿ-ಪಿಸಿಆರ್ ಪರೀಕ್ಷೆ ಎರಡರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
15.	ಕೋವಿಡ್ ರೋಗಲಕ್ಷಣವುಳ್ಳ ರೋಗಿಯು ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ನೆಗೆಟಿವ್ ಎಂದು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ರೋಗಿಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಅದೇ SRF Id ಯೊಂದಿಗೆ RT-PCR / CBNAAT / True-NAAT ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆಯೇ?
Ans.	ಹೌದು, ಇದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ. ಕೋವಿಡ್ ರೋಗಲಕ್ಷಣವುಳ್ಳ ರೋಗಿಯು ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ನೆಗೆಟಿವ್ ಎಂದು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ರೋಗಿಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಅದೇ SRF Id ಯೊಂದಿಗೆ RT-PCR / CBNAAT / True-NAAT ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು.
16.	ಕೋವಿಡ್ ರೋಗಲಕ್ಷಣವುಳ್ಳ ರೋಗಿಯು ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ನೆಗೆಟಿವ್ ಎಂದು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ರೋಗಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು RT-PCR ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸುವುದು ಅಗತ್ಯವಿದೆಯೇ??
Ans.	ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲ. RAT ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಅದೇ SRF ಐಡಿಯನ್ನು ಆರ್‌ಟಿ-ಪಿಸಿಆರ್ ಲ್ಯಾಬ್ ಗೆ ICMR Id ಅಥವಾ Patient Id ಮತ್ತು ಇತರ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು (ಹಾರ್ಡ್ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್ ಪ್ರತಿಗಳು).
17.	RAT ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ SRF Id ಅನ್ನು ICMR ಪೋರ್ಟಲ್‌ಗೆ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವಾಗ ಯಾವುದೇ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ದಾಖಲೆಗಳು ಕಾಣಿಸದಿದ್ದರೆ ಇದರ ಅರ್ಥವೇನು?
Ans.	RT-PCR ಲ್ಯಾಬ್‌ನಲ್ಲಿ "ರೋಗಿಯ ಹುಡುಕಾಟ" ಆಯ್ಕೆಯ ಮೂಲಕ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸುವಾಗ, "No matching records found" ಎಂಬ ದೋಷ ಸಂದೇಶ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡರೆ, ಇದರರ್ಥ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷಾ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಇನ್ನೂ ICMR ಪೋರ್ಟಲ್‌ಗೆ ಅಪ್ ಲೋಡ್ ಮಾಡಲಾಗಿಲ್ಲ.
18.	ಕೆಲವು SRF Id ಗಳು ಯಾವುದೇ ರೋಗಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ?
Ans.	ಯಾವುದೇ ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್‌ಗಾಗಿ ರೋಗಿಗಳ ವಿವರಗಳಿಲ್ಲದ ಖಾಲಿ ಪುಟ ತೆರೆದರೆ, ಇದರರ್ಥ RT-PCR ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಬ್ ಸಂಗ್ರಹಕರಿಂದ SRF Id ಸರಿಯಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿಲ್ಲ. ಸ್ವಾಬ್ ಸಂಗ್ರಹಕ ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ ಅವರ್ಷನ್/ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರಬಹುದು ಅಥವಾ ಅಳಿಸಿರಬಹುದು. ಸ್ವಾಬ್ ಸಂಗ್ರಹ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ create ಆದ ನಂತರ ಅಳಿಸುವ ಅವಕಾಶವಿರಬಹುದು.



19.	RAT ಪರೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ನಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲ್ಪಟ್ಟ RT-PCR ಫಾಲೋ ಅಪ್ ಮಾದರಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ RT-PCR ಲ್ಯಾಬ್‌ಗೆ ಎಲ್ಲಾ ವಿವರಗಳನ್ನು ಏನು ನೀಡಬೇಕು?
Ans.	1. RAT ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಅದೇ SRF Id 2. ಪ್ರತಿ ಅನುಸರಣಾ ಮಾದರಿಯ ICMR Id ಅಥವಾ Patient Id ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷೆಗೊಳಪಟ್ಟವರ ಇತರ ವಿವರಗಳು
20.	RAT ಪರೀಕ್ಷಾ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಯಾವಾಗ ICMR ಪೋರ್ಟಲ್‌ಗೆ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಬೇಕು?
Ans.	ಪರೀಕ್ಷೆಯ ನಂತರ ಎಲ್ಲಾ RAT ಪರೀಕ್ಷಾ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ICMR ಪೋರ್ಟಲ್‌ಗೆ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಬೇಕು. RT-PCR ಲ್ಯಾಬ್‌ಗೆ ತಲುಪುವ ಮೊದಲು ಎಲ್ಲಾ RT-PCR ಫಾಲೋ ಅಪ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್‌ಗಳಿಗೆ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು ತುಂಬಾ ಅವಶ್ಯಕ.
21.	ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಟೆಸ್ಟ್ (RAT) ಬಳಕೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು / ಲ್ಯಾಬ್‌ಗಳು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಯಾವುವು?
Ans.	<ul style="list-style-type: none"> • 15-30 ನಿಮಿಷಗಳ ನಡುವೆ ಬರಿಗಣ್ಣಿನಿಂದ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಬೇಕು. 15 ನಿಮಿಷಗಳ ಮೊದಲು ಅಥವಾ 30 ನಿಮಿಷಗಳ ನಂತರ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವನ್ನು ಮಾಡಬಾರದು. • ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಿಂದ COVID-19 ಗೆ ನಕಾರಾತ್ಮಕತೆ ಫಲಿತಾಂಶವಿದ್ದು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವ ರೋಗಲಕ್ಷಣದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು RT-PCR ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಬೇಕು. • ಸರಿಯಾದ ಪಿಪಿಇ ಕಿಟ್‌ನ ಬಳಕೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸೋಂಕು ನಿಯಂತ್ರಣ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವಕರಿಂದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು (ನಾಸೋಫಾರಂಜಿಯಲ್ ಸ್ವಾಬ್‌ಗಳು ಮಾತ್ರ) ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು. • ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾದ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹೊರತೆಗೆಯುವ ದ್ರವ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಬಫರ್ ಮಿಡಿಯಂನಲ್ಲಿ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಒಂದು ಗಂಟೆಯೊಳಗೆ ನಡೆಸಬೇಕು.

22



22.	ICMR ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಟೆಸ್ಟಿಂಗ್ (RAT) ನ ಡೇಟಾ ನಮೂದಿಸಲು ಮೊಬೈಲ್ ಪರಿಕ್ರಮ ತಂಡವು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು ಯಾವುವು?
Ans.	ಮೊಬೈಲ್ ಪರಿಕ್ರಮ ತಂಡಗಳು ಲ್ಯಾಬ್ ತಂತ್ರಜ್ಞ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಕರನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಕಂಟೈನೇಂಟ್ / ಬಫರ್ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತವೆ. ಸಹಾಯಕ ಆರ್ ಟಿಪಿಸಿಆರ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿದಾಗ ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ ಐಡಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಪರಿಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ರೋಗಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ 10 ಪರಿಕ್ಷೆಗಳ ನಂತರ ಐಸಿಎಂಆರ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಡೇಟಾವನ್ನು ನಮೂದಿಸಬೇಕು ವಿವರಗಳ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು.
23.	ಸ್ವಾಚ್ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಲಕ್ಷಣದ ರೋಗಿಗಳು ಮತ್ತು ರೋಗಲಕ್ಷಣರಹಿತ ಶಂಕಿತರಿಗೆ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು ಯಾವುವು?
Ans.	ಸ್ವಾಚ್ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಲಕ್ಷಣದ ರೋಗಿಗಳು ಮತ್ತು ಲಕ್ಷಣರಹಿತ ಶಂಕಿತರ ಮಿಶ್ರಣ ಇರಬಾರದು. ರೋಗಲಕ್ಷಣದ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು SCC ಯಲ್ಲಿ (ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯವಾಗಿದ್ದರೆ) ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಬೇಕು ಅಥವಾ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಘೋಷಿಸುವವರೆಗೆ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿರಬೇಕು.
24.	ICMR ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಿಂದ ಧನಾತ್ಮಕ ಅಥವಾ ನಕಾರಾತ್ಮಕ ವರದಿ (ಪಿಡಿಎಫ್) ಅನ್ನು ಹೇಗೆ ಪಡೆಯುವುದು?
Ans.	ಹಂತ 1: ಐಸಿಎಂಆರ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ಗೆ ಹೋಗಿ, ಹಂತ 2: ಲ್ಯಾಬ್‌ಗೆ ನೀಡಲಾದ ಬಳಕೆದಾರರ ಐಡಿ ಮತ್ತು ಪಾಸ್‌ವರ್ಡ್ ಅನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ ಮತ್ತು ಲಾಗಿನ್ ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಿ, ಹಂತ 3: ಪಟ್ಟಿ / ಸಂಪಾದನೆ / ಅನುಸರಣಾ ಆಯ್ಕೆಗೆ ಹೋಗಿ, ಹಂತ 4: ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ ಐಡಿ ನಮೂದಿಸಿ ತದನಂತರ ಸಲ್ಲಿಸು ಬಟನ್ ಒತ್ತಿ, ಹಂತ 5: ಪಿಡಿಎಫ್ ವರದಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ರೋಗಿಯ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ ಮತ್ತು ವರದಿ ಗುಂಡಿಯನ್ನು ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಿ,
25.	ಫಲಿತಾಂಶದ ಪಟ್ಟಿ ಮಸುಕಾಗಿ ಗೋಚರಿಸಿದರೆ RAT ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಹೇಗೆ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುವುದು?
Ans.	ಕಾರ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೂಡಿದ ಪಟ್ಟಿ 2 ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಗೋಚರಿಸಿದರೆ, ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಧನಾತ್ಮಕ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ



26.	ಯಾವುದೇ SRF Id ಗಾಗಿ ಯಾವುದೇ DSO ಪಿಡಿಎಫ್ ವರದಿಯನ್ನು ರಚಿಸಬಹುದೇ?
Ans.	ಇಲ್ಲ. RAT ಗಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾದ ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡುವ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ICMR COVID-19 ಡೇಟಾ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸುವ ಕೇಂದ್ರ https://cvstatus.icmr.gov.in/fetch_srf_record.php ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಬಳಕೆದಾರರು ಜುವಾತುಗಳೊಂದಿಗೆ ಪಿಡಿಎಫ್ ವರದಿಯನ್ನು ರಚಿಸಬಹುದು, (ಪ್ರಶ್ನೆ 24 ರಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿದಂತೆ)
27.	RATನ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಯಾವಾಗ ತಿಳಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಪರೀಕ್ಷಾ ಫಲಿತಾಂಶ ಧನಾತ್ಮಕವಾಗಿದ್ದರೆ ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು?
Ans.	ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಸ್ಥಳದಲ್ಲೇ ಇರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ತಿಳಿಸಬೇಕು. ಕೋವಿಡ್ ಧನಾತ್ಮಕ ವ್ಯಕ್ತಿಯ SRF Id ಕೋವಿಡ್ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಸೌಲಭ್ಯಕ್ಕೆ (CCC ಅಥವಾ ಕೋವಿಡ್ ಆಸ್ಪತ್ರೆ) ಪ್ರವೇಶಕ್ಕೆ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ. ಧನಾತ್ಮಕ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು 108 ತಂಡವು ವರ್ಗಾವಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ DSO / ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳಾಂತರಗೊಂಡ ರೋಗಿಗಳ ದಿನದ ಅಂತ್ಯದ ವರದಿಯನ್ನು ಸಹ ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ (ಲೈನ್ ಲಿಸ್ಟ್), ಇದನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ DSOs ಗಳೊಂದಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ಐಸಿಎಂಆರ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆಯೆ ಎಂದು DSOs ಗಳು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.
28.	ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಫಲಿತಾಂಶ ನಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿದ್ದರೆ ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು?
ans.	ರೋಗಲಕ್ಷಣವಿದ್ದರೆ , ಸೋಂಕನ್ನು ತಳ್ಳಿಹಾಕಲು ಆರ್‌ಟಿಪಿಸಿಆರ್‌ನಿಂದ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಯಾವುದೇ ರೋಗ ಲಕ್ಷಣವಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ , negative ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಅಂತಿಮ ಫಲಿತಾಂಶವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
29.	ಒಪಿ / ಎನ್‌ಪಿ ಸ್ವಾಬ್‌ಗಳ ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕಾಗಿ ವಾಡಿಕೆಯಂತೆ ಬಳಸುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಟಿಎಂ (ವೈರಲ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಮೀಡಿಯಾ) ನಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ನಾವು ಬಳಸಬಹುದೇ?
Ans.	ಆಂಟಿಜೆನ್ ಟೆಸ್ಟ್ ಕಿಟ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಒದಗಿಸಲಾದ ಕಸ್ಟಮೈಸ್ ಮಾಡಿದ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹ ಸ್ವಾಬ್ ಅನ್ನು ಸ್ವಾಬ್ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಬಳಸಬೇಕು. ಒಪಿ / ಎನ್‌ಪಿ ಸ್ವಾಬ್‌ಗಳ ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕೆ ವಾಡಿಕೆಯಂತೆ ಬಳಸುವ ಸಾಮಾನ್ಯ VTM (ವೈರಲ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಮೀಡಿಯಾ) ನಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದರೆ ಈ ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದಿಲ್ಲ.



30.	SRF Id ಉತ್ಪಾದಿಸಲು RT-PCR App ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಯಾವುದೇ ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಲಿಂಕ್ ಲಭ್ಯವಿದೆಯೇ??
Ans.	ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಲಿಂಕ್ ಅನ್ನು ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿ: https://covid19cc.nic.in/icmr/HelpDocuments.htm
31.	ICMR ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ RAT ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಡೇಟಾವನ್ನು ನಮೂದಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ವೀಡಿಯೋ ಲಿಂಕ್ ಲಭ್ಯವಿದೆಯೇ?
Ans.	ICMR ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಡೇಟಾವನ್ನು ನಮೂದಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಲಿಂಕ್ ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಿ. https://www.icmr.gov.in/video/Data_Entry_Antigen_v4.mp4
32.	COVID-19 ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪತ್ರೆ ಕಿಟ್ ಅನ್ನು ಹೇಗೆ ಬಳಸುವುದು ಎಂಬುದರ ಕುರಿತು ವಿವರವಾದ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ವೀಡಿಯೋ ಲಿಂಕ್ ಲಭ್ಯವಿದೆಯೇ??
Ans.	<ul style="list-style-type: none"> • COVID-19 ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪತ್ರೆ ಕಿಟ್ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ವಿವರವಾದ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹಂತಗಳ ಮೂಲಕ ಪಡೆಯಬಹುದು: • ಲಿಂಕ್ ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ http://sdbiosensor.com/xen/product/7672 • ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಆಯ್ಕೆಗೆ ಹೋಗಿ • ಲಿಂಕ್ ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಿ: Q COVID-19 Ag INSTRUCTION FOR USE.
33.	RAT ಪರಿಶೀಲನೆ ವರದಿಯನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಜಿಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಪೋರ್ಟಲ್ ಲಿಂಕ್ ಮತ್ತು ಬಳಕೆದಾರ ರುಜುವಾತುಗಳು ಲಭ್ಯವಿದೆಯೇ?
Ans.	ಹೌದು, ರಾಟ್ ಪರಿಶೀಲನೆಯನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪೋರ್ಟಲ್ ಲಿಂಕ್ ಅನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಬಹುದು: https://cvanalytics.icmr.org.in/login.php ಜಿಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಒದಗಿಸಲಾದ ಅದೇ ಬಳಕೆದಾರ ರುಜುವಾತುಗಳನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.
34.	Covid19cc ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಿವೆಯೇ?
Ans.	ಹೌದು, covid19cc ಪೋರ್ಟಲ್ ಕುರಿತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಬಳಕೆದಾರರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಲಿಂಕ್ ಅನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಬಹುದು: https://covid19cc.nic.in/icmr/Citizen/FAQs.aspx



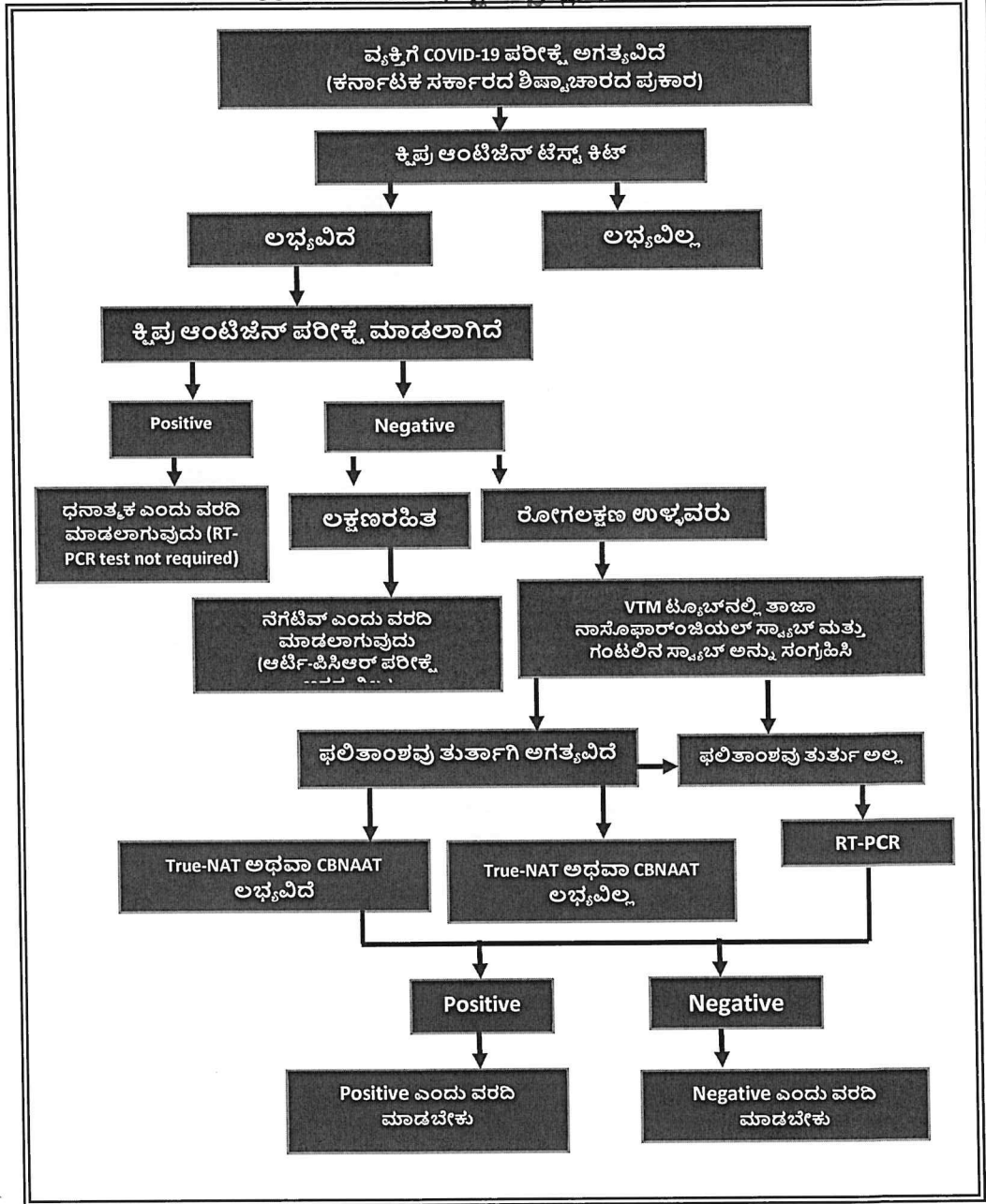
35.

ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದ COVID-19 ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪತ್ತೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋಚಾರ್ಟ್ ಇದೆಯೇ?

Ans.

ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದ COVID-19 ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪತ್ತೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋಚಾರ್ಟ್ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

COVID-19 ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಪ್ರೋಚಾರ್ಟ್



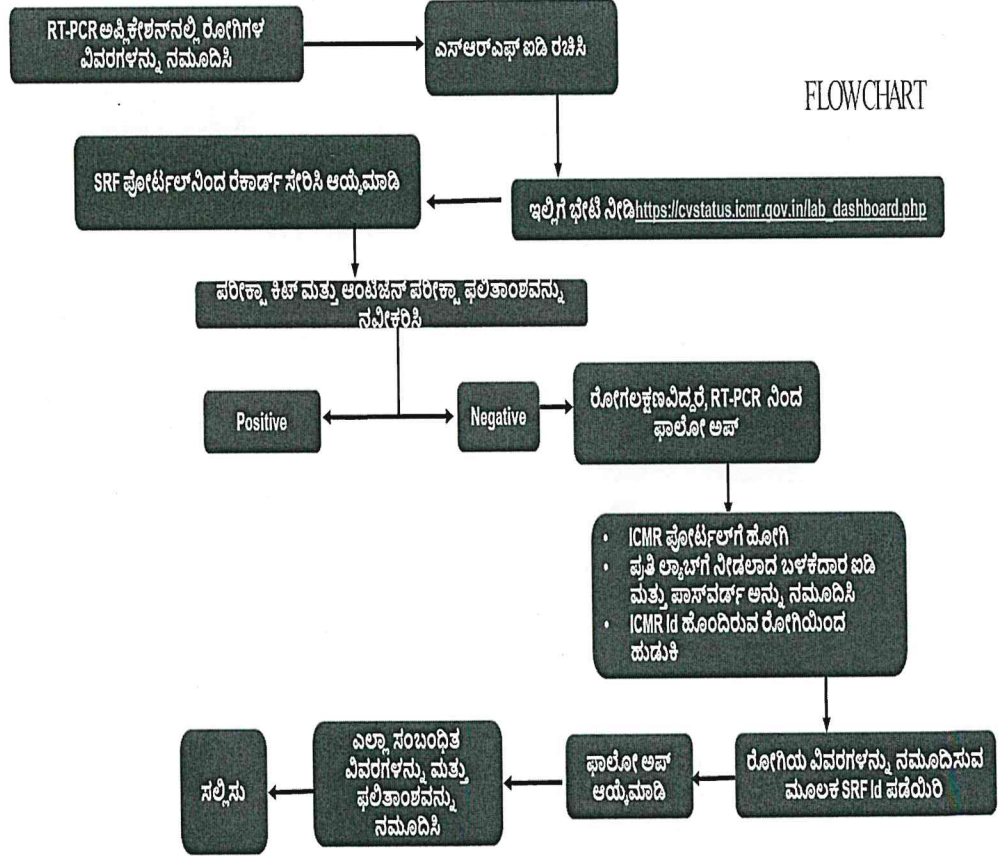


36.

COVID-19 ಆಂಟಿಜೆನ್ ಪತ್ತೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗಾಗಿ ICMR ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಟೆಸ್ಟಿಂಗ್ (RAT) ದ ಡೇಟಾ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಫ್ಲೋ ಚಾರ್ಟ್ ಇದೆಯೇ?

Ans.

ರಾಪಿಡ್ ಆಂಟಿಜೆನ್ ಟೆಸ್ಟಿಂಗ್ (ರಾಟ್) ನ ಡೇಟಾ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಫ್ಲೋಚಾರ್ಟ್ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.



ಆಯುಕ್ತರು

ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಸೇವೆಗಳು

(Handwritten signature)