

رحلة مريض كوفيد 19 **COVID-19 Patient Pathway**







تظهر عليهم أعراض كوفيد 19 (حالة مشتبه بإصابتها) Presenting COVID-19 symptoms (suspected case)



مسافرون قادمون Arriving travelers

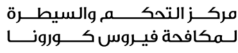
الإصدار الرابع Fourth Issue 5 يناير 2020 January 2020

Updates to previous issue	الصفحة Page	الخطوة Step	التعديلات بالمقارنة مع الإصدار السابق
Arrivals categorization to conduct	11	A2	تصنيف المسافرين لعمل اختبار كوفيد 19
COVID-19 PCR test			(PCR)
Install & Register in "COVID-19 DXB"	12	А3	تحميل التطبيق الذكي "COVID-19 DXB
Smart Application			"Smart App
Implementing quarantine	17	B4	تطبيق الحجر
Symptoms reveal during Quarantine	17	B5	ظهور أعراض خلال فترة الحجر الصحي
COVID-19 test results	18	AB1	نتائج اختبار كوفيد 19 (PCR)
Contact tracing	18	AB2	تقصي المخالطين

ملاحظة: هذا المستند قابل للتحديث وفقاً للإصدارات والتوجيهات الصادرة عن الهيئة الوطنية لإدارة الطوارئ والأزمات والكوارث ومركز التحكم والسيطرة لمكافحة فيروس كورونا

Note: This document may be updated as per the updated release from the National Emergency Crisis and Disasters Management Authority and COVID19 Command and Control Center

> الإصدار الرابع Fourth Issue يناير 5 January 2020 يناير 5





مقدمة Introduction

The steps within this procedure describes the overall workflow when managing COVID-19 cases including all the concerned activities. The procedure reflects the process of managing the cases of travelers arriving to Dubai through all ports, patients presenting COVID-19 symptoms (suspected case) and close contacts of a confirmed COVID-19 case.

Purpose:

The purpose of this procedure is to set a transparent governance framework for managing COVID-19 cases with the highest quality and in compliance with the endorsed policies and guidelines. The procedure reflects the steps to be followed by the different concerned teams and it provides guidance by identifying the standards, the roles and responsibilities.

Scope:

This process applies to:

- Arrivals to Dubai (through all ports)
- Patients presenting COVID-19 symptoms (suspected case)
- Close contacts of a COVID-19 confirmed case

إن الإجراءات الموضحة في هذه الوثيقة تشير إلى المنظومة الشاملة لإدارة حالات كوفيد 19 وأهم آليات العمل، شاملة إدارة حالات القادمين من السفر عبر مختلف منافذ الإمارة، أو من تظهر عليهم أعراض كوفيد 19 (حالة مشتبه بإصابتها)، أو المخالطين لحالات كوفيد 19 المؤكدة.

الهدف:

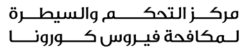
تهدف هذه الإجراءات إلى توفير آلية شفافة لحوكمة عملية إدارة حالات كوفيد 19، مع مراعاة أعلى معايير الجودة وبالتواؤم مع الأدلة الإرشادية والسياسات.

توضح الإجراءات الخطوات التي سوف يتبعها كل فريق عمل مختص في هذه المنظومة، كما توفر التوجيه عبر توضيح الأسس والأدوار والمسؤوليات.

نطاق العمل:

تنطبق هذه الإجراءات على:

- المسافرون القادمون لدبي عبر مختلف المنافذ
- الحالات التي تظهر عليها أعراض كوفيد 19 (حالة مشتبه بإصابتها)
 - المخالطون لحالات كوفيد 19 المؤكدة



حُكُومَ تُركِفِي
GOVERNMENT OF DUBAI

Glossary of Terms	التعاريف		
SARS-CoV-2/COVID-19: Severe acute respiratory	سارس-كوف-2/ كوفيد 19: المتلازمة التنفسية الحادة لفيروس		
syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2) is a strain of	كورونا 2 (سارس-كوف-2) وهي سلالة من الفيروسات التاجية التي		
coronavirus that causes a respiratory illness called	تسبب مرضًا تنفسيًا يسمى مرض فيروس كورونا 2019 (كوفيد		
coronavirus disease 2019 (COVID-19). The virus	19). انتشر هذا الفيروس (سارس-كوف-2) والمرض الذي ينتج عنه		
(SARS-CoV-2) and the disease it causes (COVID-19)	(كوفيد 19) في جميع أنحاء العالم ابتداءً من منطقة ووهان بمحافظة		
spread across the world starting from Wuhan City of	هوبي في الصين في ديسمبر 2019.		
Hubei, a province in China, in December 2019.			
COVID-19 Test - Polymerase Chain Reaction (PCR):	اختبار كوفيد 19 - تفاعل البوليميراز المتسلسل (PCR): هو		
The standard test for the detection of the virus that	الاختبار القياسي للكشف عن الفيروس الذي يسبب كوفيد 19. وهو		
causes COVID-19. It tests for the virus' genetic material,	يختبر تواجد المادة الوراثية للفيروس، وعندما تكون النتيجة إيجابية،		
and a positive test detects at least two genes. The test is	فإن ذلك دلالة على اكتشاف وجود عدد 2 من الجينات للفيروس		
generally done from a swab taken from the nasopharynx.	على الأقل. يتم الاختبار بشكل عام بإجراء مسحة مأخوذة من البلعوم		
	الأنفي.		
COVID-19 Confirmed Case (Active Case): A person	حالة كوفيد 19 المؤكدة (النشِطة): شخص تم تأكيد نتيجة فحص		
with a positive polymerase chain reaction (PCR) test	اختبار تفاعل البوليميراز المتسلسل (PCR) لكوفيد 19 له على أنها		
result for COVID-19 infection that is reported by an	إيجابية من قبل مختبر معتمد، بغض النظر عن وجود الأعراض		
approved laboratory, irrespective of clinical signs and	السريرية.		
symptoms.			
COVID-19 Suspected Case: Person who presents with	الحالة المشتبه بإصابتها بكوفيد 19: شخص يعاني من أعراض		
upper or lower respiratory symptoms with or without	تنفسية مع أو بدون ارتفاع درجة الحرارة (£37.5°⊆)، أو وجود		
fever (≥37.5°C) OR severe acute respiratory infections	التهابات حادة في الجهاز التنفسي دون وجود نتائج معملية أخرى		
(SARI) with no other lab results that explain illness,	تفسر المرض، وتنطبق علي على المريض أي من المعايير التالية:		
AND satisfying any one of the following criteria:	- السفر خارج الدولة خلال الـ 10 أيام الماضية، أو		
- International travel history during the 10 days prior	- مخالطة حالة كوفيد 19 مؤكدة خلال الـ 10 أيام الماضية، أو		
to symptom onset; OR	- يسكن في منطقة تم اكتشاف حالات كوفيد 19 مؤكدة فيها، أو		
- Been in contact with a confirmed COVID-19 case	- وجود أعراض إنفلونزا دون وجود تاريخ سفر أو أي نوع من		
within 10 days; OR	الاحتكاك مع حالات مؤكدة		
- Residing in a community setting where COVID-19			
cases have been detected; OR			
- Cases of Influenza-Like illness without history of			
travel or known possible exposure.			
COVID-19 Probable:	حالة كوفيد 19 غير مؤكدة (محتملة):		
A person with clinical and radiological picture compatible	شخص لديه فحص سريري أو صورة إشعاعية متوافقة مع أعراض		
with COVID-19 infection awaiting polymerase chain	عدوى COVID-19 ولا زال في انتظار نتيجة اختبار تفاعل البوليميراز		
reaction (PCR) result or having repeatedly negative PCR	المتسلسل (PCR) أو كانت اختبارات PCR المتكررة والتي تم أخذها		



مركـــز التحكــــــم والسيطـــرة لـمكافحة فيروس كـــورونـــا

COVID-19 Command and Control Center

tests collected from different sites with no microbiological evidence of another infectious etiology. من مواقع مختلفة له سلبية دون وجود دليل ميكروبيولوجي على مسببات معدية أخرى.

Presumptive positive:

It is a positive PCR test result for the severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2/ COVID-19), which shows the isolation of one gene only of the multiple genes of the virus. Such a case requires repeating the test within the next 48-72 hours to confirm the result, whether positive or negative.

النتيجة الإيجابية المفترضة/غير الحاسمة:

نتيجة إيجابية لاختبار (PCR) للكشف عن فيروس (سارس-كوف-2/ كوفيد 19)، وتكون ناتجة عن عزل جين واحد فقط من الجينات المتعددة للفيروس. عندما تظهر هذه النتيجة، فهي تستوجب الاستمرار في إعادة الاختبار للحصول على نتيجة مؤكدة سواءً إيجابية أو سلبية. يتوجب تكرار الفحص خلال 48 – 72 ساعة لتوثيق مسار

COVID-19 Close Contact: A person who is exposed to a confirmed COVID-19 case, in a close proximity of less than 2 meters for a period that is more than 15 minutes (working, studying, a family member, or while using public transportation, etc.), that is either in the period starting from 2 days before the onset of symptoms in the confirmed case, or from the date of a positive COVID-19 PCR test (for asymptomatic confirmed cases), and/or throughout the 10-day duration of illness.

الحالة المخالطة لحالات كوفيد 19: شخص قضى وقتاً على مقربة من حالة تأكدت إصابتها بفيروس كورونا المستحد (كوفيد 19) بمسافة أقل من مترين، ولمدة تزيد عن 15 دقيقة (في محال العمل، أو الدراسة، أو عند استخدام المواصلات العامة، أو أن تكون الحالة المؤكدة أحد أفراد الأسرة، إلخ)، سواءً تم التعرض للحالة المؤكدة التي ظهرت عليها الأعراض خلال فترة يومين قبل ظهور الأعراض عليها، أو منذ تاريخ إجراء اختبار كوفيد 19 (PCR) الإيجابي للحالة المؤكدة التي لا تظهر عليها أعراض، أو في حال الاحتكاك بالحالة المؤكدة خلال فترة الإصابة البالغة 10 أيام.

Contact Tracing: The process of identifying individuals who have been in close contact with a known positive COVID-19 patient, in a proximity of less than 2 meters for a period of not less than 15 minutes. Tracing can be done remotely (on the phone) or in the field. Tracing focuses on capturing close contacts who interacted with the confirmed case starting from 2 days before the onset of symptoms in the confirmed case, or from the day of a positive COVID-19 PCR test that is done for the confirmed case if the case is asymptomatic, and/or throughout the 10-day duration of illness.

تقصى المخالطين: عملية تحديد الأفراد الذين تعرضوا لحالة كوفيد 19 مؤكدة، ويكون الاتصال بالاقتراب لمسافة تقل عن 2 متر، ولمدة تزيد عن 15 دقيقة. يمكن القيام بالتقصى هاتفياً أو ميدانياً. ويكون التقصى بحصر المخالطين بدءاً بالأشخاص الذين تعرضوا للحالة المؤكدة التي ظهرت عليها الأعراض قبل يومين من ظهور الأعراض عليها، أو منذ يوم عمل اختبار كوفيد 19 الإيجابي للحالة المؤكدة بالنسبة للحالات التي لا تظهر عليها الأعراض، أو في حال الاحتكاك بالحالة المؤكدة خلال فترة الإصابة البالغة 10 أبام.

Quarantine: is the restriction of movement of those who may have been exposed to a person with an infectious disease but do not have a confirmed medical diagnosis to ensure they are not infected. Quarantine count starts from the day of last exposure to the infected person.

الحجر الصحى: هو تقييد حركة أولئك الذين احتكوا بأشخاص مصابين بأمراض معدية وليس لديهم تشخيص طبى للتأكد من أنهم غير مصابين. يبدأ الحجر الصحى منذ آخر يوم تم فيه الاحتكاك بالحالة المصابة.



مركـــز التحكــــــم والسيطـــرة لــمكافحة فيــروس كــــورونـــــا

COVID-19 Command and Control Center

Healthcare providers along with the employer are responsible for choosing the best place for people who are subject to quarantine as per the relevant guidelines. People who fulfilled the quarantine duration without symptoms of the disease do not pose any health threat to others.

يتحمل مقدمو الرعاية الصحية مع صاحب العمل مسؤولية اختيار المكان الأمثل للحجر الصحي وفق المعايير المنصوص عليها بهذا الشأن.

الأشخاص الذين أنهوا فترة الحجر الصحي ولا توجد لديهم أعراض للمرض لا يمثلون خطراً على غيرهم.

COVID-19 Clinical Symptoms: Signs and symptoms may include:

الأعراض السريرية لكوفيد 19: يمكن أن تشمل العلامات والأعراض التالية:

- Fever (≥37.5°C)
 - 37.5°C)
 - Dry cough

• سعال جاف

Myalgia or fatigue

• ألم عضلى أو تعب

• حمى (≥37.5°C)

• Shortness of breath

• ضيق في التنفس

Sore throat

• ألم بالحلق

Runny nose

• سيلان الأنف

Diarrhea or nausea

• الإسهال أو الغثيان

Headache

■ الإسهال او الع

الصداع

- Pneumonia and acute respiratory distress syndrome (ARDS)
- الالتهاب الرئوي ومتلازمة ضيق النفس الحادة

• Loss of sense of smell or taste

• فقدان حاسة الشم والتذوق

- Renal failure, pericarditis and disseminated intravascular coagulation
- الفشل الكلوي، التهاب التامور وتخثر الدم داخل الأوعية الدموية

COVID-19 Complications includes but is not limited to:

مضاعفات كوفيد 19 تشمل التالى دون حصر:

Severe pneumonia

الالتهاب الرئوي الحاد

- Acute respiratory failure and acute respiratory distress syndrome (ARDS)
- فشل الجهاز التنفسي الحاد ومتلازمة ضيق النفس الحادة

Acute renal failure

• فشل کلوی حاد

• Disseminated intravascular coagulation

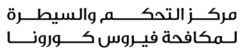
تخثر منتشر داخل الأوعية
 الانتان أو الصدمة الانتانية

Sepsis or septic shock

shock

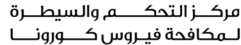
Case Fatality Rate (CFR): An estimate of the risk of death from a contagious disease. The CFR is calculated by dividing the number of deaths caused by a disease by the number of cases of that disease in a given time period. The CFR is time and location-dependent, and many different factors can influence the CFR, such as

معدل حالات الوفاة (CFR): تقدير خطر الوفاة من مرض معدٍ حيث يتم حساب معدل حالات الوفاة CFR بقسمة عدد الوفيات الناجمة عن المرض على عدد حالات هذا المرض في فترة زمنية معينة. يعتمد معدل حالات الوفاة على الوقت والموقع، ويمكن أن تؤثر العديد من العوامل المختلفة على المعدل مثل سرعة تشخيص الحالات، وقدرة النظام الصحي، والعمر والخصائص الديموغرافية الأخرى، وغيرها من





speed of diagnosis of cases, health system capacity, age			
and other demographic characteristics.			
High Risk Groups:	الفئات المعرضة للخطر:		
Above 60 years old	• الذين تتجاوز أعمارهم 60 سنة		
Serious heart conditions such as ischemic heart	· • أمراض القلب الحرجة مثل مرض القلب الإقفاري		
disease	• مرض السكري		
Diabetes mellitus	• ارتفاع ضغط الدم غير المنتظم		
Uncontrolled hypertension	 مرض رئوي/تنفسي مزمن بما في ذلك الربو المتوسط 		
Chronic lung/respiratory disease including	والحاد		
moderate to severe asthma	• أمراض الكلى المزمنة والفشل الكلوي		
Chronic kidney disease and renal failure	• أمراض الكبد المزمنة		
Chronic liver disease	 مرضى السرطان الخاضعين للعلاج 		
Cancer patients who are still undergoing	 المرضى الذين يتناولون الأدوية البيولوجية أو المثبطة 		
treatment	للمناعة		
Use of biologics or immunosuppressive-	 المرضى الذين خضعوا لعملية زراعة الأعضاء 		
medications	 الأشخاص المصابون بالبدانة المفرطة في أي فئة عمرية 		
History of transplant	(مؤشر كتلة الجسم أعلى من 40) أو حالات صحية معينة،		
People of any age with severe obesity (body	خاصة إذا تعذرت السيطرة عليها		
mass index [BMI] > 40) or certain underlying	• أية حالات صحية تؤثر على المناعة		
medical conditions, particularly if not well	 الأشخاص ذوو الإعاقة (أصحاب الهمم) 		
controlled	 الأشخاص الذين يعيشون في دار للرعاية طويلة الأمد 		
Any health conditions that may compromise			
immunity			
People with disability (people of determination)			
People staying at long term care centers			
Isolation: separation of infected patients (suspected or	العزل الصحي : هو فصل الحالات المصابة بمرض معدي (مؤكدة أو		
confirmed) from healthy individuals so they can start the	محتملة) عن الأشخاص الذين يتمتعون بصحة جيدة حتى يتمكنوا		
treatment journey without infecting others.	من بدء رحلة العلاج دون نقل العدوى للآخرين.		
Healthcare providers along with the employer are	يتحمل مقدمو الرعاية الصحية مع صاحب العمل مسؤولية اختيار		
responsible for choosing the best place for people who	المكان الأمثل للعزل الصحي وفق المعايير المنصوص عليها بهذا		
are subject to isolation as per the relevant guidelines.	الشأن.		
People who fulfilled the isolation period, with improved	الأشخاص الذين أنهوا فترة العزل الصحي، مع تحسن حالتهم		
health status, do not pose any health threat to others.	الصحية، لا يمثلون خطراً على غيرهم.		
Personal Protection Equipment (PPE): PPE includes	معدات الوقاية الشخصية (PPE): تشمل معدات الوقاية الشخصية		
gloves, medical masks, goggles or a face shield, and	القفازات، والكمامات الطبية، والنظارات الواقية للعينين أو قناع		







gowns, as well as for specific procedures, respirators (i.e. N95 or FFP2 standard or equivalent) and aprons.

Exposure Risk Categories for Healthcare Professionals (HCP)

High-risk exposures: refers to Healthcare Professionals (HCP) who have had prolonged close contact with patients with COVID-19 while they were not wearing personal protective equipment (PPE), which made them exposed to material that is potentially infectious with the virus causing COVID-19.

Medium-risk exposures: Healthcare Professionals (HCP) who were wearing personal protective equipment (PPE) including a gown, gloves, eye protection and a facemask (instead of N95) during an aerosol-generating procedure. Where an aerosol-generating procedure is not being performed, the HCP would be considered with a low-risk exposure.

Low-risk exposures: HCP who are not utilising all recommended personal protection equipment (PPE) and who only have brief interactions (less than 15 minutes) with a patient, regardless of whether the patient was wearing a facemask, would be considered as low risk.

Also, in the case of brief interactions or prolonged close contact with COVID-19 patients who were wearing a facemask while the HCP is using a face mask. Brief interactions constitute brief conversations and interactions such as triage desk, or even entering the patient's room.

No identifiable risk exposure: HCP who have no direct contact with the patient or any secretions/excretions or where there is no entry into the patient room are considered not at risk. HCP that come under this

الوجه، والثوب الواقي، وفي حالات خاصة، الأقنعة التنفسية (مثال: قناع N95، أو قناع FFP2، أو ما يشبهها)، وكذلك المآزر.

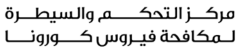
فئات المعرضين للخطر من مقدمي الرعاية الصحية

المعرضون لمخاطر عالية: مقدمو الرعاية الصحية الذين كانوا على اتصال وثيق مع المرضى الذين يعانون من كوفيد 19 دون ارتداء معدات الوقاية الشخصية مما جعلهم عرضة لأي مواد أو ناقلات للعدوى يحتمل أن تكون معدية بالفيروس المسبب لكوفيد 19.

المعرضون لمخاطر متوسطة: مقدمو الرعاية الصحية الذين كانوا يرتدون معدات الوقاية الشخصية شاملة ثوباً واقياً، وقفازات، وقناعاً واقياً للعينين وقناعاً للوجه (بدلاً من قناع N95) أثناء عمل إجراء طبي يؤدي إلى انتشار الرذاذ. وفي حال عدم تنفيذ إجراء يؤدي إلى الرذاذ، يعتبر مقدم الرعاية الصحية من فئة المعرضين لمخاطر منخفضة.

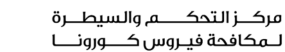
المعرضون لمخاطر منخفضة: مقدمو الرعاية الصحية الذين لا يستخدمون جميع معدات الوقاية الشخصية الموصى بها مثل قناع الوجه أو الكمامات، والذين تواصلوا لمدة بسيطة تقل عن 15 دقيقة مع المريض، وبغض النظر إن كان المريض مرتدياً قناع الوجه من عدمه. يشمل ذلك أيضاً التواصل المباشر مع مريض كوفيد 19 سواءً لمدة قصيرة (أقل من 15 دقيقة) مع ارتداء الطرفين لقناع الوجه. يشمل الاتصال الوجيز المحادثات القصيرة والتواصل الذي يحدث في مكتب تقييم وفحص المرضى، أو دخول غرفة المريض.

مستوى غير محدد من المخاطر: مقدمو الرعاية الصحية الذين ليس لديهم اتصالاً مباشراً مع المريض أو مع أي إفرازات ملوثة، ولا يدخولون غرفة المريض، فهم يعتبرون حينها غير معرضين للخطر، ولا يندرجون تحت هذه الفئة وبالتالي لا يتطلبون مراقبة مستمرة أو فرض قيود من العمل.





category do not require monitoring or restriction from	
work.	
Transmission based precautions:	الاحتياطات الواجبة وفقاً للطرق المحتملة لانتقال العدوى:
This includes additional infection control precautions	وهذا يشمل الاحتياطات الإضافية لمكافحة العدوى والتي تتعدى
over and above universal/standard precautions.	الاحتياطات العالمية العامة/القياسية، يتم تنفيذ التدخلات للمرضى
Interventions are implemented for patients who are	المعروفين أو المشتبه في إصابتهم أو المصابين بالفيروسات
known or suspected to be infected or colonized with	المعدية أو أنهم عرضة لمسببات الأمراض الوبائية المحددة والمهمة.
infectious viruses and specific epidemiologically	ينبغي النظر في العديد من التدابير الوقائية وتشمل:
important pathogens. Several precautionary measures	احتياطات للوقاية من الاتصال المباشر : تهدف إلى وقف انتقال
should be considered and include:	العامل المعدي مثل العناصر المعدية من الناحية الوبائية التي
Contact precautions: Intended to stop transmission of	يمكن أن تنتشر عن طريق الاتصال المباشر/غير المباشر مع بيئة
infectious agents, to include epidemiologically important	المريض أو المريض.
microorganisms which can be spread by direct/indirect	
contact with the patient's environment or the patient.	ا حتياطات للوقاية من انتقال القطيرات : تهدف إلى وقف انتقال
	مسببات الأمراض من خلال خروج القطيرات المعدية الناتجة من
Droplet precautions: Intended to stop transmission of	الأغشية التنفسية أو المخاطية للإفرازات التنفسية.
pathogens spread through close respiratory or mucous	
membrane contact with respiratory secretions.	احتياطات للوقاية من الناقلات المحمولة جواً : تهدف إلى وقف
	انتقال العوامل المعدية التي تظل معدية لمسافات طويلة عند
Airborne precautions: Intended to stop transmission of	تعليقها في الهواء (على سبيل المثال: انتقال العدوى جواً لفيروس
infectious agents that remain infectious over long	الحصبة [الحصبة]، أو فيروس الحماق [الجدري]، أو السل، وربما
distances when suspended in the air (e.g., rubeola virus	فيروس [سارس- كوف]).
[measles], varicella virus [chickenpox], Tuberculosis, and	
possibly SARS-CoV).	
COVID 19 Recovered: A patient who completed the	حالة متعافية من كوفيد 19: حالة أتمت مدة العزل الصحي
specifiedisolation period, with no symptoms or fever	المحددة لها، مع عدم ظهور أعراض أو حمى (37.5°⊆) ، ودون
(afebrile without antipyretics) (≥37.5°C) for a minimum	استخدام خافضات للحرارة لمدة لا تقل عن يومين قبل اليوم المحدد
of 2 consecutive days immediately before intended	لإخراج المرضى.
discharge.	
COVID 19 Deceased: A patient who died because of	حالة متوفاة من كوفيد 19: مريض متوفى بسبب تداعيات الإصابة
deteriorations resulting from COVID-19; and no other	بكوفيد 19 دون وجود صلة لأية مسببات أخرى للوفاة.
unrelated illness contributed to his/her death.	
Hasana: The electronic public health system used by the	حصانة: النظام الإلكتروني للصحة العامة والذي يستخدمه مركز
health response centre, the healthcare institutions,	الاستجابة الطبية، والمنشآت الصحية، والمختبرات، ومنشآت العزل
laboratories, as well as isolation and quarantine facilities	والحجر، لتسجيل ومتابعة حالات كوفيد 19 المؤكدة.

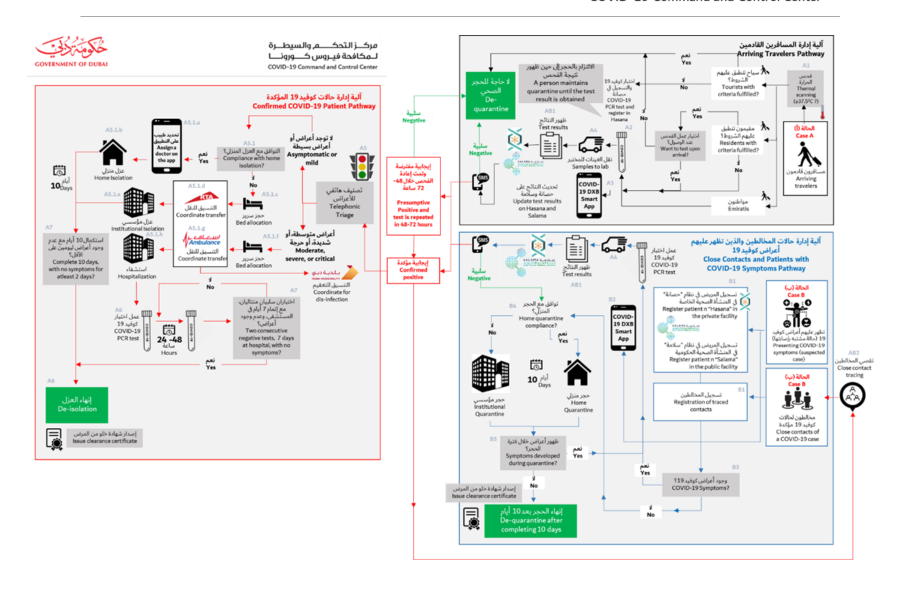


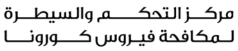
مَكُومَة يُذِيكِ مِنْ اللهِ مِنْ اللهِ مِنْ اللهِ مِنْ
GOVERNMENT OF DUBAI

to register, follow up and monitor COVID-19 positive			
cases.			
Salama: The electronic medical records system used in	سلامة: نظام إدارة البيانات الطبية الإلكتروني والمستخدم من قبل		
Dubai Health Authority's (DHA) public healthcare	المنشآت الصحية الحكومية التابعة لهيئة الصحة بدبي.		
facilities.			
COVID-19 DXB Smart Application: The COVID-19	التطبيق الذكي COVID-19 DXB Smart Application: التطبيق		
Smart application that provides general information	الذكي لمرض كوفيد 19 والذي يستخدم في إمارة دبي لتوفير		
about COVID-19 and tracks patients while being in	معلومات عامة عن المرض ولمتابعة المرضى خلال فترة تواجدهم		
quarantine or home isolation. The application offers	في الحجر أو العزل المنزلي. يوفر التطبيق أيضاً خدمة الاستجابة		
instant medical response service as required by the	الطبية المباشرة وفق حاجة المريض.		
patient.			
Health Response Centre: The team responsible for	مركز الاستجابة الطبية: الفريق المعني بإدارة حالات كوفيد 19		
handling COVID-19 positive cases. The functions	المؤكدة. ينضوي في هذا المركز مجموعة من فرق العمل وتشمل		
included within this team are: investigation, patient	فريق التحقيق في الحالات، وتنسيق نقل المرضى، وفريق التقصي،		
transfer, contact tracing, the smart application team,	وفريق إدارة التطبيق الذكي، وفريق إدارة منشآت العزل والحجر غير		
and the isolation and quarantine facilities (non-hospital).	الصحية.		
Healthcare Facility: Public or private healthcare	المنشأة الصحية: المنشآت الصحية الحكومية والخاصة شاملة		
facilities including hospitals, primary healthcare clinics,	المستشفيات، ومراكز الرعاية الصحية الأولية، وعيادات الحمى،		
fever clinics, and assessment centers.	ومراكز التقييم.		



مركــز التحكــــم والسيطــرة لـمكافحة فيـروس كـــورونـــا



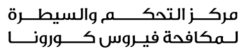




Procedural steps	الإجراءات		
Procedures Pertaining to Case A – Arrival of travelers to	إجراءات الحالة (أ) – المسافرون القادمون إلى أحد منافذ إمارة دبي		
Dubai ports			
Code: A1	الرمز: A1		
Step: Arrival of travelers (Case A) to Dubai ports (by air, sea	الخطوة: وصول المسافرين (الحالة أ) إلى أحد منافذ إمارة دبي (الجوية،		
or land) – they get scanned by the thermal scanner to check for	والبرية، والبحرية) - ويتم فحص القادمون عبر الماسحات الحرارية للتعرف		
any increase in temperature (≥37.5°C). Arrivals will be referred	على وجود ارتفاع في درجة الحرارة (£37.5د)، ومن ثم يتم توجيه		
to step A2.	المسافرين إلى الخطوة A2.		
Responsibility: The port in coordination with the designated	المسؤولية: إدارة المنفذ بالتنسيق مع الفريق الطبي المعني في المنفذ		
health center at the port	المستهدف الزمني: فور الوصول		
Targeted time: Upon arrival			
Code: A2	الرمز: A2		
Step: Arrivals categorization to conduct COVID-19 PCR test –	الخطوة: تصنيف المسافرين لعمل اختبار كوفيد 19 (PCR) – حيث		
to the following:	ينقسم المسافرين إلى:		
1) Tourists:	1) سیاح:		
a. It is mandatory for tourists to conduct a	a. إلزامية عمل اختبار كوفيد 19 (PCR) المسبق		
COVID-19 (PCR) test before arriving in Dubai	للسياح قبل القدوم لدبي بغض النظر عن وجهة		
regardless of their destination (test validity is	القدوم دون الحاجة للحجر بعد الوصول.		
96 hours) with no need to quarantine after	b.		
arrival.	القادمين من وجهات تتطلب إعادة الفحص، حتى وإن		
b. If arriving from a destination that requires	كان السائح يحمل نتيجة اختبار سلبية عند القدوم مع		
repeating the COVID-19 (PCR) test, the test is	الحاجة للحجر إلى حين ظهور النتيجة.		
repeated at the port in Dubai regardless of the	2) مقيمون:		
negative test result brought in by the tourist,	a. قادمون من وجهة تتطلب إعادة عمل اختبار كوفيد		
with a need to quarantine until the result is	PCR) 19) في منفذ الوصول بإمارة دبي، وتتم إعادة		
obtained.	الاختبار في المنفذ بغض النظر عن نتيجة الاختبار		
2) Residents:	السلبية التي يحملها المقيم مع الحاجة للحجر إلى		
a. Arriving from a destination that requires	حين ظهور النتيجة.		
repeating the COVID-19 (PCR) test, the test is	b. قادمون من وجهة لا تتطلب إعادة اختبار كوفيد 19		
done at the arrival port in Dubai regardless of	(PCR) في دبي، وفي هذه الحالة يتم إعطاء المقيم		
the negative test result brought in by the	اختيار عمل عمل الاختبار إما مسبقاً (تاريخ الاختبار لا		
resident, with a need to quarantine until the	يتعدى 96 ساعة) قبل القدوم للدولة أو في منافذ دبي		
result is obtained.	عند الوصول مع الحاجة للحجر إذا تمت إعادة		
b. Arriving from a destination that does not	الفحص.		
require repeating the COVID-19 test, the	لكافة القادمين من دول مجلس التعاون بالنسبة لكافة		

resident is given the option to select whether

القادمين من دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية،





to take the test before arriving to Dubai (test validity is 96 hours), or to take the test at the port of arrival in Dubai, with a need to quarantine until the result is obtained.

For arrivals from the GCC, they have the option to bring a PCR test result or test upon arrival in Dubai, except for arrivals through Hatta, as they have to bring in a PCR test result (test validity is 96 hours).

 Emiratis: will be referred to take the COVID-19 (PCR) test at the port of arrival, with a need to quarantine until the result is obtained.

Note: The traveler's registration is completed on "Hasana". <u>Travelers who did the COVID-19 (PCR) test at the port should maintain quarantine at their residence until the test result is obtained.</u>

Responsibility: The designated health center at the port

Targeted time: 1 hour after arrival

بالإمكان عمل الاختبار مسبقاً أو في المنفذ، إلا القادمين من منفذ حتا حيث يجب عليهم عمل الاختبار مسبقاً (تاريخ الاختبار لا يتعدى 96 ساعة).

3 مواطنون: يتوجهون لأخذ مسحة لاختبار كوفيد 19 (PCR) في المنفذ مع الحاجة للحجر إلى حين ظهور النتيجة. ملاحظة: يتم إتمام تسجيل المسافر في نظام "حصانة"، ويتقيد المسافر الذي أجرى اختبار كوفيد 19 في المنفذ بالحجر الصحي في مكان سكنه إلى حين صدور نتيجة الاختيار.

المسؤولية: الفريق الطبي المعني في المنفذ **المستهدف الزمني:** خلال ساعة من الوصول

اذا

Step: Install & Register in "COVID-19 DXB" Smart Application

 (Case A) is requested to install the smart App "Dubai COVID-19" and to register in order to activate the quarantine tracking service.

Responsibility: The port in coordination with the designated

health center at the port

Targeted time: Upon arrival

الرمز: A3

الخطوة: تحميل التطبيق الذكي COVID-19 DXB" Smart App"

والتسجيل فيه – يتم التحقق من أن كافة المسافرين القادمين (الحالة أ) قد قاموا بتحميل التطبيق.

المسؤولية: إدارة المنفذ بالتنسيق مع الفريق الطبي المعني في المنفذ المستهدف الزمني: فور الوصول

Code: A4

Step: Dispatch samples to labs - After taking the sample (swab) for conducting the COVID 19 PCR test in the port, the samples are dispatched to an accredited laboratory for processing.

Responsibility: The designated health center at the port **Targeted time:** During the same day as per the sample

dispatching rota

الرمز: A4

الخطوة: إرسال العينات للمختبر – يتم إرسال عينات اختبار كوفيد 19 (PCR)، والمأخوذة عن المقيمين القادمين في المنفذ لإتمام التحاليل في المختبر المعتمد.

المسؤولية: الفريق الطبى المعنى في المنفذ

المستهدف الزمني: خلال اليوم نفسه وفق الدورية المعتمدة لنقل

العينات



مركــز التحكــــم والسيطــرة لـمكافحة فيـروس كـــورونـــا

COVID-19 Command and Control Center

Code: A5

Step: Investigation and phone triage of the confirmed positive case – The patient is contacted by the investigation team that will:

- 1. Inform the patient that he/she is positive.
- 2. Conduct phone triage to categorize the case based on the severity of symptoms (Annex (1)). Refer to:
 - Refer to step (A5.1) for asymptomatic or mild symptoms
 - b. Refer to steps (A5.1.f), (A5.1.g) and (A5.1.h) for moderate or severe or critical symptoms.

Update "Hasana" with the categorization of (Case A).

Responsibility: Health Response Center – Investigation team **Targeted time:** 1 Day from updating "Hasana" with the test result

Code: A5.1

Step: Home Isolation compliance - For asymptomatic cases or cases with mild symptoms, compliance to home isolation is assessed:

- if **compliant**, refer to steps (A5.1.a) and (A5.1.b)
- if **not compliant**, refer to steps (A5.1.c), (A5.1.d) and (A5.1.e)

For more information, refer to the Home Isolation and Quarantine Guideline.

Responsibility: Health Response Center – Investigation team **Targeted time:** 1 Day from updating "Hasana" with the test result

Code: A5.1.a / A5.1.b

Step: Assign home isolation smart application team to the patient - This step applies when the positive case is compliant to home isolation.

The investigation team ensures that the patient is registered in the Dubai COVID-19 smart application.

After registration to the application, the patient gets assigned to home isolation team and will be instructed to isolate at home in compliance with the "Home Isolation and Quarantine Guideline".

الرمز: A5

الخطوة: التحقّق والتقييم الهاتفي للحالة المؤكدة – يتم التواصل هاتفياً مع حالة كوفيد 19 المؤكدة مع عمل التالى:

- 1. إعلام المريض بأن نتيجته إيجابية
- 2. عمل تقييم لتصنيف الحالة وفق شدة الأعراض (الملحق (1)).
 - أ. الخطوة (A5.1) للحالات التي لا تظهر عليها أعراض أو
 تكون أعراضها بسيطة
- ب. الخطوات (A5.1f)، (A5.1.g)، و(A5.1.h)، إذا كانت الحالة
 ذات أعراض متوسطة أو شديدة أو حرجة.

يتم تحديث نظام حصانة بالتصنيف الخاص بالحالة (أً).

المسؤولية: مركز الاستجابة الطبي – فريق التحقق

المستهدف الزمني: خلال يوم من تحديث "حصانة" بنتيجة المريض

الرمز: A5.1

الخطوة: التوافق مع العزل المنزلي – بالنسبة للحالات التي لا تظهر عليها أعراض أو تكون أعراضها بسيطة، يتم تقييم مدى التوافق مع شروط العزل المنزل:

- إذا **تم التوافق**، تنطبق الخطوات (A5.1.a) و(A5.1.b)
- إذا لم يتم التوافق، تنطبق الخطوات (A5.1.c)، و(A5.1.d)،
 و(A5.1.e)

لمزيد من التفاصيل، يرجى مراجعة "دليل العزل والحجر المنزلي".

المسؤولية: مركز الاستجابة الطبي – فريق التحقق

المستهدف الزمني: خلال يوم من تحديث بيانات نظام "حصانة" بنتيجة المريض

الرمز: A5.1.a / A5.1.b

الخطوة: تعيين الفريق المشرف على المريض في التطبيق الذكي COVID-19 – DXB - تنطبق هذه الخطوة على الحالات التي تتوافق مع شروط العزل المنزل.

يقوم فريق التحقق بالتأكد من تسجيل المريض ضمن التطبيق الذكي. بعد التسجيل، يتم ربط المريض مع الفريق المشرف، مع توفير الإرشادات اللازمة له للبدء بالعزل المنزلي، وفقاً للإرشادات المحددة في "دليل العزل والحجر المنزلي".

المسؤولية: مركز الاستجابة الطبي – فريق التحقق



مركــز التحكــــم والسيطــرة لـمكافحة فيـروس كـــورونـــا

COVID-19 Command and Control Center

Responsibility: Health Response Center – Investigation team **Targeted time:** 1 Day from updating "Hasana" with the test result

result Code: A5.1.c / A5.1.d / A5.1.e

Step: Patient transfer to an isolation facility (non-hospital) -

These steps apply when the positive case is <u>NOT</u> compliant or refuses home isolation. In this case:

- A5.1.c: A bed is allocated at an isolation facility (a building or a hotel)
- A5.1.d: RTA vehicle is dispatched to pick the patient up as needed
- 3. A5.1.e: The patient transfers to isolation

Note: after pick up, Dubai Municipality is notified to conduct disinfection to the pickup location.

*If a patient refuses home isolation, the following applies:

- Individuals will bear the cost of alternative institutional isolation (at a hotel or a building). This option applies to travelers who get a positive COVID-19 test result.
- Employers can provide an adequate location for isolation, or the patient can isolate at the government's institutional isolation facility under the employer's or the patient's expense.

Note: The government will cover the cost of institutional isolation for exceptional cases (for example: humanitarian cases).

Responsibility: Health Response Center – Patient transfer team

Targeted time: 1 Day from updating "Hasana" with the test result

Code: A5.1.f / A5.1.g / A5.1.h

Step: Patient transfer to hospital isolation – The following steps apply when symptoms are moderate or severe or critical:

- 1. A5.1.e: A bed is allocated at a hospital
- 2. A5.1.g: An ambulance is arranged to pick the patient up
- 3. A5.1.h: The patient is transferred to a hospital

Responsibility: Health Response Center - Patient transfer team

Targeted time: 1 Day from updating "Hasana" with the test result

المستهدف الزمني: خلال يوم من تحديث بيانات نظام "حصانة" بنتيجة المريض

الرمز:A5.1.c / A5.1.d / A5.1.e

الخطوة: نقل المريض إلى منشأة العزل الصحى (فندق أو مبني) –

تنطبق الخطوات التالية إذا لم تتوافق ظروف المريض مع شروط العزل المنزلي، أو أنه قد رفض ذلك الاختيار. يتم في هذه الحالة:

- 1. A5.1.c: تخصيص سرير للمريض في منشأة العزل الصحي (مبنى أو فندق)
- 2. A5.1.d: يتم التنسيق مع مركبة تابعة لهيئة الطرق والمواصلات لتوفير خدمة النقل إن تطلب
 - 3. A5.1.e: ينتقل المريض للمنشأة

ملاحظة: بعد نقل المريض، يتم إخطار بلدية دبي للقيام بالتعقيم الشامل لمقر المريض (المكان الذي تم نقله منه).

*إذا رفض المريض العزل المنزلي، تنطبق الشروط التالية:

- 1. يتحمل المريض تكلفة بقائه في منشأة العزل الصحي (مبنى أو فندق). ينطبق هذا الاختيار على المسافرين القادمين والذين تكون نتيجة اختبار كوفيد 19 لهم إيجابية.
 - يمكن لجهة العمل توفير مكان ملائم للعزل، أو أن يتم عزل المريض في منشأة العزل الحكومية مع تكفل جهة العمل أو الشخص نفسه بالتكلفة.

ملاحظة: سوف تتكفل الحكومة تكاليف العزل المؤسسي للحالات الاستثنائية (مثال: الحالات الإنسانية).

المسؤولية: مركز الاستجابة الطبي – فريق نقل المرضى المستهدف الزمني: خلال يوم من تحديث بيانات نظام "حصانة" بنتيجة

المريض

الرمز: A5.1.f / A5.1.g /A5.1.h

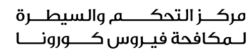
الخطوة: نقل المرضى للعزل في المستشفى – ينطبق هذا الإجراء على المرضى ذوى الأعراض المتوسطة، أو الشديدة، أو الحرجة:

- 1. A5.1.e: يتم تخصيص سرير في المستشفى
- 2. A5.1.g: يتم التنسيق لتوفير سيارة إسعاف لنقل المريض
 - 3. A5.1.h: يتم نقل المريض للمستشفى

المسؤولية: مركز الاستجابة الطبي – فريق نقل المرضى

المستهدف الزمني: خلال يوم من تحديث بيانات نظام "حصانة" بنتيجة

المريض





Code: A6/ A7

Step: COVID-19 PCR RETEST

- For patients who are asymptomatic or have mild symptoms, a time/symptom-based strategy should be followed for ending isolation measures after 10 days, without a need to repeat the COVID-19 PCR test. In addition to completing 10-day duration in isolation, there should no symptoms or fever (afebrile without antipyretics) (<37.5° C) for a minimum of 3 consecutive days immediately before intended de-isolation, and as endorsed by the attending medical team (Annex (2)).
- In patients admitted to a hospital, PCR retesting for COVID-19 will typically take place on days 5 and 6 from first positive PCR test, or from the onset of symptoms if that can be ascertained by the clinician. The patient can be discharged provided completion of 7 days in the hospital, absence of symptoms or fever (afebrile without antipyretics) (<37.5° C) for a minimum of 3 consecutive days immediately before intended discharge, and after obtaining two consecutive negative PCR test results, that are 24 hours apart at minimum, or as otherwise clinically indicated.
- Healthcare workers with mild or no symptoms and a confirmed diagnosis of COVID-19 can also end isolation following a time/symptom-based strategy as above. In situations where the healthcare worker is required to return to work earlier than 10 days, they can get retested on days 5 and 6 from the first positive PCR test, and can end isolation after two consecutive negative tests.

Note: no further isolation or quarantine is required post discharge.

Responsibility: The smart application team supervising the home isolated cases, the Institutional isolation facility or the hospital

Targeted time: As mentioned above for each category

الرمز: A7 / A6

الخطوة: إعادة اختبار كوفيد 19 (PCR)

- بالنسبة للمرضى الذين لا تظهر عليهم أعراض، أو تكون أعراضهم بسيطة، يتم إنهاء العزل وفقاً لاستراتيجية مستندة على استكمال مدة 10 أيام في العزل مع تقييم الأعراض دون الحاجة لإعادة اختبار كوفيد (PCR) 19 إلى جانب إتمام الـ 10 أيام في العزل، يتم التأكد من عدم ظهور أعراض أو حمى ،(2° \$37.5≤) ودون استخدام خافضات حرارة، لمدة لا تقل عن يومين متتاليين قبل اليوم المحدّد لإنهاء العزل، وذلك وفق تأكيد الطاقم الطبى في المنشأة (الملحق (2)).
- أما بالنسبة للمرضى الموجودين في المستشفى، تتم إعادة اختبار كوفيد 19 في اليوم الخامس، واليوم السادس، منذ أول اختبار كوفيد 19 إيجابي، أو أول يوم لظهور الأعراض إن كان تحديد ذلك اليوم متاحاً من قبل الطبيب المعالج. يتم إخراج المريض من المستشفى شريطة إتمام سبعة أيام في المستشفى، وعدم ظهور أعراض أو حمى (37.5 €)، ودون خافضات حرارة لمدة لا تقل عن يومين متتاليين قبل اليوم المحدّد لإنهاء العزل، مع الحصول على نتيجتين سلبيتين متتاليتين لاختبار كوفيد 19، لا تقل المدة بينهما عن 24 ساعة، وذلك وفق تأكيد الطاقم الطبى المشرف على الحالة.
- بالنسبة للمهنيين والميدانيين العاملين في القطاع الصحي، الذين لا تظهر عليهم أعراض، أو تكون أعراضهم بسيطة، يتم إنهاء العزل وفقاً لاستراتيجية مستندة على استكمال مدة 10 أيام في العزل مع تقييم الأعراض دون الحاجة لإعادة اختبار كوفيد 19 (PCR) كما هو مذكور أعلاه. أما بالنسبة للذين تستدعي وظيفتهم الحيوية خروجهم من العزل قبل إتمام 10 أيام، يمكن إعادة اختبار كوفيد 19 (PCR) في اليوم الخامس واليوم السادس منذ أول اختبار كوفيد إيجابي، للحصول على نتيجتين سلبيتين متتاليتين، وإخراجهم من العزل قبل إتمام 10 أيام.

ملاحظة: لا حاجة لقضاء مدة إضافية في العزل أو الحجر الصحي بعد إنهاء المدة المحددة.

المسؤولية: فريق التطبيق الذكي المشرف على حالات العزل المنزلي، أو فريق منشأة العزل الصحي، أو المستشفى -

المستهدف الزمني: وفق ما ذكر أعلاه لكل تصنيف



مركـــز التحكــــــم والسيطـــرة لــمكافحة فيــروس كــــورونـــــا

COVID-19 Command and Control Center

Code: A8

Step: Discharge from isolation or quarantine - The patient is discharged to the community if the criteria explained in stages A6/A7 are fulfilled. A clearance certificate is issued as follows:

- If a person is in home isolation or quarantine, they can obtain the clearance certificate by coordinating with their assigned doctor in COVID-19 DXB Smart App, or by calling DHA hotline at 800342.
- If a person is in institutional isolation or quarantine, or at the hospital, the attending medical team will provide him/her the certificate.

Procedures Pertaining to Case B – Close contact case or developing symptoms

Code: B1

Step: Patient registration – as per one of the following options:

- If the patient was a visitor to a healthcare facility, presenting COVID-19 symptoms, and assessed as a COVID-19 suspected case:
 - If it is a public healthcare provider, the patient is registered in "Salama"
 - If it is a private healthcare provider, the patient is registered in "Hasana"
- 2) If the case is a confirmed contact which has been identified through the contact tracing process, it gets registered as per the system followed by the public health team and the contact is requested to download the COVID-19 DXB Smart App (refer to step B2).

Responsibility: Healthcare providers (public and private) and the Health Response Centre – Contact Tracing

Targeted time: Upon receipt of the patient and once a contact is traced

Code: B2

Step: Install & Register the smart application – (Case B) is requested to install the COVID-19 DXB Smart App and to register in order to activate the quarantine tracking service.

الرمز: A8

الخطوة: إنهاء العزل أو الحجر الصحي – ويتم ذلك إن تم التأكد من تحقيق الشروط الموضحة في الخطوة A6/A7، ويتم تزويد الشخص بشهادة خلو من المرض عند انتهاء العزل أو الحجر كما يلى:

- إذا كان الشخص في العزل أو الحجر المنزلي، يتم إصدار الشهادة إلكترونياً، إما من خلال تنسيق الشخص مع الطبيب المعني على التطبيق الذكي COVID-19 DXB أو بالتواصل مع الخط الساخن لهيئة الصحة بدى على الرقم 800342.
 - إذا كان الشخص في العزل أو الحجر المؤسسي، أو في المستشفى، يتم استلام الشهادة من الفريق الطبي المشرف على الحالة.

إجراءات الحالة (ب) – المخالطون أو الحالات التي تظهر عليها أعراض

الرمز: B1

الخطوة: تسجيل المريض – يتم تسجيل الحالة وفق الاختيارات التالية:

- إذا كان مريضاً زائراً لأحد المنشآت الصحية، وتظهر عليه أعراض
 كوفيد 19، وتم تشخيصه سريرياً على أنه حالة كوفيد 19 مشتبه
 باصابتها (غير مؤكدة):
- يتم تسجيل المريض في نظام "سلامة" في المنشأة الصحية
 - يتم تسجيل المريض في نظام "حصانة" في المنشأة الصحنة الخاصة
- إذا كانت الحالة من المخالطين الذين يتم التعرف عليهم من خلال عملية التقصي، يتم تسجيلها وفق النظام المتبع من قبل فريق الصحة العامة، والتوجيه بالتسجيل في التطبيق الذكي وفق الخطوة (B2).

المسؤولية: المنشأة الصحية (الحكومية أو الخاصة) ومركز الاستجابة

الطبية – فريق التقصي

المستهدف الزمني: فور وصول المريض للمنشأة الصحية وفور التعرف على المخالط خلال التقصى

الرمز: B2

الخطوة: تحميل التطبيق الذكي والتسجيل فيه -

يتم التحقق من قيام (الحالة ب) بتحميل التطبيق COVID-19 DXB يتم التحقق من قيام (الحالة ب) Smart App



مركــز التحكــــم والسيطــرة لـمكافحة فيـروس كـــورونـــا

COVID-19 Command and Control Center

Responsibility: The concerned healthcare facility and the close contact or the case that is developing symptoms

Targeted time: At registration in the healthcare facility

Code: B3

Step: Screening for COVID-19 Symptoms - If the received patient is presenting COVID-19 symptoms, refer to step A2 to A8.

If no symptoms, proceed to step B4.

Responsibility: Healthcare providers (public and private)

Targeted time: Upon receipt of the patient

Code: B4

Step: Implementing quarantine - When the result is **negative**, quarantine for 10 days is still mandatory due to being a close contact or presenting COVID-19 symptoms. The patient is referred to home quarantine while explaining the needful commitments.

If home quarantine was applicable to the person, yet the person refuses this option, he/ she bears the cost of institutional quarantine.

The count for the 10-day quarantine starts from the date of last contact with the confirmed COVID-19 case. For example, if two friends met for lunch on September 1, and one of them received a positive PCR test result on September 3, the quarantine duration for the other person is from September 1 to September 10.

Responsibility: Health Response Center – Investigation team

Targeted time: After obtaining the negative result immediately

Code: B5

Step: Symptoms reveal during Quarantine - If symptoms appeared during quarantine time, then refer to steps A4 to A8. If the case is not showing symptoms, then the patient is discharged from quarantine after completing day 10.

Responsibility: Health Response Center – Investigation team

Targeted time: Not applicable

المسؤولية: الجهة الطبية القائمة على متابعة الحالة والشخص المخالط أو المريض الذي تظهر عليه أعراض

المستهدف الزمني: عند التسجيل خلال التواجد في المنشأة الصحية

لرمز: B3

الخطوة: تقييم المريض من حيث وجود أعراض كوفيد 19 – إذا تم تأكيد ظهور أعراض كوفيد 19، يجب تطبيق الخطوات A2 إلى A8. إذا تم التأكد من أن الأعراض غير متعلقة بكوفيد 19، تنطبق الخطوة B4. المسؤولية: المنشآت الصحبة الحكومية والخاصة

المستهدف الزمني: فور وصول المريض للمنشأة

الرمز: B4

الخطوة: تطبيق الحجر – إذا كانت نتيجة الفحص **سلبية،** يجب على الشخص المخالط لحالة كوفيد 19 مؤكدة، أو قد ظهرت عليه الأعراض الالتزام بإتمام مدة 10 أيام في الحجر الصحي. يتم منح الشخص اختيار الحجر المنزلى مع توضيح الإرشادات اللازمة.

إذا انطبقت شروط الحجر المنزلي على الشخص، إلا أنه رفض تطبيقه، سوف يتحمل تكلفة الإقامة في منشأة الحجر الصحي.

يبدأ عدّ العشرة أيام بالنسبة للمخالطين منذ آخر لقاء بحالة كوفيد 19 المؤكدة. مثال: إذا التقى صديقان لوجبة الغداء بتاريخ 1 سبتمبر، وظهرت نتيجة اختبار كوفيد 19 إيجابية لأحدهما بتاريخ 3 سبتمبر، تكون مدة الحجر الصحي للشخص الآخر من 1 سبتمبر إلى 10 سبتمبر.

المسؤولية: مركز الاستجابة الطبي – فريق التحقق **لمستهدف الزمنى:** بعد ظهور النتيجة السلبية مباشرة

الرمز: B5

الخطوة: ظهور أعراض خلال فترة الحجر الصحي – إذا ظهرت أعراض خلال فترة الحجر الصحي، تنطبق الخطوات A4 إلى A8. إذا لم تظهر أية أعراض، تنتهى مدة الحجر الصحى بعد إتمام اليوم العاشر.

> **المسؤولية:** مركز الاستجابة الطبي – فريق التحقق **المستهدف الزمني:** لا ينطبق





Mutual steps for Case (A) and Case (B)

Code: AB1

Step: COVID-19 test results - Once the samples reach the lab, the tests will be processed. The results appear and the laboratory that is integrated with "Hasana", or the healthcare provider that requested the test, updates "Hasana" as follows:

- For negative results, an SMS message goes to the tested person. If the person is a traveler who arrive in Dubai, he/she can de-quarantine immediately. If the person is a close contact or a suspected COVID-19 case, he/she should complete the 10-day quarantine.
- If the result is **positive**, an SMS message goes to the tested person and the process for confirmed COVID-19 cases will be implemented (See step A5).
- 3) If the result is presumptive positive, the healthcare provider contacts the person immediately to repeat the test within the next 48 to 72 to reconfirm the result. The person should remain in quarantine until the confirmed result is obtained.

Responsibility: The laboratory or the healthcare provider that requested the test

Code: AB2

Step: Contact tracing - The contact tracing team initiates the process to identify the potential contacts of Case A and Case B directly after registering the COVID-19 positive case in "Hasana".

Contacts who spent no less than 15 minutes, in a proximity of less than 2 meters with the confirmed COVID-19 case, are traced either from 2 days before the confirmed case has started showing symptoms if he/she was symptomatic. For asymptomatic cases, the tracing can start from the date of a positive COVID-19 PCR test that is done for the confirmed case, and/or throughout the 10-day duration of illness..

As for contacts of a confirmed case on an airplane, they are traced by capturing the passengers within 2 meters of distance around the confirmed case, (for instance, to capture passengers

خطوات مشتركة بين الحالة (أ) والحالة (ب)

الرمز: AB1

الخطوة: نتائج اختبار كوفيد 19 (PCR) – يتم إتمام الاختبار بمجرد استلام المختبر للعينات. عند ظهور النتائج يقوم المختبر المعتمد والحاصل على صلاحية الدخول لنظام "حصانة"، أو المنشأة الصحية التي قدمت للمختبر طلب الاختبار، بتحديث البيانات على نظام "حصانة"، كما يلي:

- 1) إذا كانت النتيجة سلبية، يستلم الشخص رسالة نصية تفيد بالنتيجة. لو كان الشخص مسافراً قادماً لدبي (الحالة أ) بإمكانه إنهاء الحجر مباشرة. أما إن كان مخالطاً أو حالة مشتبه بإصابتها عليه إتمام الحجر الصحى لمدة 10 أيام.
- إذا كانت النتيجة إيجابية، سوف ترد رسالة نصية وسيتم تطبيق منهجية إدارة حالات كوفيد 19 المؤكدة (انظر الخطوة A5).
- (3) إذا كانت النتيجة إيجابية مفترضة/ غير محسومة، تتواصل المنشأة الصحية بشكلٍ مباشر مع الشخص لإعادة الفحص خلال 48 إلى 72 ساعة لإعادة الفحص، والتأكد من النتيجة، مع التزام الشخص بالحجر الصحي إلى حين ظهور النتيجة المؤكدة.

الرمز: AB2

الخطوة: تقصي المخالطين – يبدأ فريق التقصي بحصر المخالطين للحالة "أ" والحالة "ب"، بشكل مباشر بعد تسجيل الحالة المؤكدة لكوفيد 19 في نظام "حصانة".

ويكون التقصي بحصر المخالطين بدءاً بالأشخاص الذين تعرضوا للحالة المؤكدة التي ظهرت عليها الأعراض قبل يومين من ظهور الأعراض، أو منذ يوم عمل اختبار كوفيد 19 الإيجابي للحالة المؤكدة بالنسبة للحالات التي لا تظهر عليها الأعراض، أو في حال الاحتكاك بالحالة المؤكدة خلال فترة الإصابة البالغة 10 أيام، أو الذين تعرضوا للحالة المؤكدة خلال فترة المرض التي تمتد لعشرة أيام.

أما بالنسبة للمسافرين المخالطين لحالة إيجابية مؤكدة في الطائرة يتم تحديدهم في محيط مترين للحالة المؤكدة (مثال: يتم العدّ بدءاً من ثلاث مقاعد من الصف الأمامي والصف الخلفي والمقاعد المجاورة للحالة المؤكدة).

المسؤولية: فريق الاستجابة الطبي – فريق تقصى المخالطين



مركـــز التحكـــــم والسيطـــرة لــمكافحة فيـروس كــــورونـــــا

seated in the three front, back, and side seats to the confirmed	المستهدف الزمني: مباشرة بعد تسجيل حالة مؤكدة على نظام "حصانة"
case).	
Responsibility: Health Response Centre – Contact Tracing	
Team	
Targeted time: Immediately after creating a confirmed case in	
"Hasana"	



مركــز التحكــــم والسيطــرة

الملحق (1) Annex

تصنیف حالات مرضی کوفید-19

COVID-19 Patients' case definition

	Symptoms	Clinical assessment	التقييم السريري	الأعراض	
Asymptom atic	Patient has a positive confirmed laboratory COVID-19 test with no symptoms.	Not applicable	لا ينطبق	المرضى المؤكد إصابتهم بكوفيد 19 وليس لديهم أعراض	لا توجد أعراض
Mild symptoms	Patients with uncomplicated upper respiratory tract viral infection, may have non-specific symptoms such as: Fever ≥ 37.5°C Fatigue Cough (with or without sputum production) Anorexia, malaise and muscle pain Sore throat Nasal congestion Headache Rarely, patients may also present GI symptoms of diarrhea, nausea and vomiting Loss of smell (anosmia) or loss of taste (ageusia) Children might not have reported fever or cough as frequently as adults.	Stable patient with no signs or evidence of viral pneumonia or hypoxia. Normal vital signs including: Normal SpO2 at room air and respiratory rate (RR) as per age Chest imaging: normal CXR	الحالة مستقرة دون وجود أعراض أو أدلة على التهاب رئوي أو نقص في الأوكسجين. المؤشرات الحيوية طبيعية شاملة: مستوى الأوكسجين في الدم BOQ2 للأوكسجين في هواء الغرفة، ومعدل التنفس طبيعي وفق الفئة العمرية (RR) أشعة الصدر طبيعية	المرضى الذين يعانون من عدوى الجهاز التنفسي الغين يعانون من عدوى الجهاز التنفسي أعرض من الملة إلا تحصر: - حمى تعادل أو أكثر من 37.5°C - الإجهاد الجهاد (مع أو بدون بلغم) - فقدان الشهية والضيق وآلام العضلات التهاب الحلق - احتقان بالأنف - الصداع - الحقان بالأنف - الصداع - في حالات نادرة يصاب المرضى أيضًا بأعراض الجهاز الهضمي مثل الإسهال والغثيان والقيء - فقدان حاسة الشم أو التذوق مكن أن لا يعاني الصغار من الحمى أو الكحة بالمقارنة مع الكبار.	أعراض بسيطة
Moderate symptoms (Mild pneumonia)	Similar symptoms to the mild symptoms mentioned above in addition to dyspnea and fast breathing. Older people and immunosuppressed patients may present atypical symptoms such as fatigue, reduced alertness, reduced mobility, diarrhea, loss of appetite, delirium, and absence of fever.	Signs of mild pneumonia such: • SpO2 ≥ 90% on room air • Adults breaths/min < 25 RR for adultand • Children breaths/ min: < 2 months: ≥ 60; 2−11 months: ≥ 50; 1−5 years: ≥ 40 • Chest imaging (radiograph, CT scan, ultrasound) may assist in diagnosis and identify or exclude pulmonary complications.	علامات التهاب رئوي بسيط مثل: • مستوى الأوكسجين في الدم يعادل أو كرم من 900 909 و هواء الغرفة • معدل التنفس للكبار أقل من 25 معدل التنفس للكبار أقل من للكبار أقل من شهرين يعادل أو يفوق 60، ومن منة إلى خمس سنوات ومن منة إلى خمس سنوات يعادل أو يفوق 04، خمس سنوات أشعة الصدر: (الأشعة السينية، أو أشغة سي تي، أو مبونان تساعد في التعرف على مدى وجود أيت تداعيات رئوية	كافة الأعراض التي تظهر في الحالة ذات الأعراض التينقس. السيط ة أعلاء بالإ ضافة إلى ضيق وتسارع في التنقس. يمكن لكبار السن وذوي المناعة المنخفضة أن تظهر لديهم أعراضاً أخرى مثل الإجهاء، وانخفاض التركيز، ومحدودية القدرة على الحركة، والإسهال، وفقدان الشهية، والهذيان، وعدم وجود حمى.	أعراض متوسطة (التهاب رئوي بسيط)
Severe symptoms (Severe pneumonia)	Similar symptoms to the moderate symptoms mentioned above in addition to unconsciousness, or convulsions. Children might present inability to breastfeed, or drink, lethargy or unconsciousness, or convulsions.	Signs could include: • Central cyanosis, respiratory rate for adults > 30 breaths/min; sewere respiratory distress; or SpO2 < 90% on room air. • Children breaths/min: < 2 months: ≥ 60; 2−11 months: ≥ 50; 1−5 years: ≥ 40; severe respiratory distress (e.g. fast breathing, grunting, very severe chest indrawing); while the diagnosis can be made on clinical grounds; • Chest imaging (radiograph, CT scan, ultrasound) may assist in diagnosis and identify or exclude pulmonary complications.	قد تشمل الأعراض: الزرقاق أجزاء من الجسم، معدل الزرقاق أجزاء من الجسم، معدل التنفس يفوق 30 RM لكبار، وضيق شديد في التنفس، واخفاض مستوى 400 ولم أول التنفس للأطفال: أقل من شهرين: يعادل أو أكثر من 60 - شهرين: يعادل أو أكثر من 60 - منة إلى خمس سنوات: يعادل أو أكثر من 100 - منة إلى خمس سنوات: يعادل أو أكثر من التنفس (مثال: تسارع في التنفس، أو التنفس (مثال: تسارع في التنفس، أو السدر عند محاولة التنفس). و أشعة الصدر: (الأشعة السينية، أو أشعة سي قي أو سونار) تساعد في أو سونار) تساعد في التشفي مودود	أعراض مشابه ة للحالة ذات الأعراض المتوسطة بالإضافة إلى فقدان الرعي أو التشنجات يظهر الأطفال عدم القدرة على الرضاعة الطبيعية، أو الشرب، أو الخمول، أو فقدان الوعي، أو التشنجات.	أعراض شديدة (التهاب بثوي شديد)
Crticial case (Acute respiratory distress syndrome (ARDS) And /or Sepsis or septic shock)	All of the above-mentioned symptoms complicated by: Persistent pain or pressure in the chest New confusion or delirium Bluish lips or face Within 1 week of a known clinical insult (i.e. pneumonia) or new or worsening respiratory symptoms.	All the above as well as: Signs of organ dysfunction including: altered mental status, difficult or fast breathing, low oxygen saturation, reduced urine output, fast heart rate, weak pulse, cold extremities or low blood pressure, hyperthermia or hypothermia, petechial or purpuric rash; Laboratory evidence of coagulopathy, thrombocytopenia, acidosis, high lactate, or hyperbilirubinemia. Chest imaging: (radiograph, CT scan, or lung ultrasound) showing bilateral opacities, not fully explained by volume overload, lobar or lung collapse, or nodules.	كل ما سبق بالإضافة إلى: الحالة العقلية، ومعوية أو تسارع الحالة العقلية، ومعوية أو تسارع التنفس، وانخفاض شيع الاكسجين، وانخفاض شيغ الاكسجين، والنخفاض ودروة الأطراف الغفاض حرارة الجسم، وظهور بقع أو اختفاض حرارة الجسم، وظهور بقع ما أو أورجوانية على الجلد. علم وارقاع مستوى اللاكتات، أو فرط قلة الصفائح الدموية، وازدياد حموضة للم المواجوة المنابق المنابق المتحوير المقطعي، أو الموجات فوق السجوير اللائمة السينية، الشيعة السينية، المسببات المعروفة لتراكم السوائل و أسجة الرائة، ولا يمكن تفسيرها أو فصوص الزنة، أو العقيدات وقصوص الرئة، أو العقيدات أو فصوص الرئة، أو العقيدات أو فصوص الرئة، أو العقيدات	كل ما ذكر أعلاه وتزيد مضاعفاتها بـ: - ألم أو ضغط مستمر في الصدر - ارتباك شديد أو هذيان - ارتباق الشفتين أو الوجه وذلك خلال أسبوع من تداعيات إكلينيكية معروفة (مثال:التهاب رئوي)، أو تداعيات جديدة في الجهاز التنفسي.	الحالة حرجة (مثلازمة الضائقة الانتفارة المحمدة الإنتانية)

الإصدار الرابع Fourth Issue يناير 5 January 2020

مركـــز التحكــــــم والسيطـــرة



الملحق (2) Annex

إجراءات العزل والحجر الصحى

Flowchart of Isolation & Quarantine



مركــز التحكـــــم والسيطــرة لــمكافحة فيــروس كــــورونــــا COVID-19 Command and Control Center

الاتصال على الخط الساخن لهيئة الصحة بدي 800342 للحصول على المشورة في أي مرحلة، خاصة في حالات الطوارئ، أو لطلب موعد مع حالة كوفيد 19 مؤكدة دون أعراض أو ذات أعراض بسيطة (لا يشمل الحالات الخطرة، ولا يشمل موظفي الوظائف الحيوية) nptomatic or mild COVID 19 positive انهاء فترة عزل بيداً المرضى مدة الـ10 أيام في لهاء فعره عرل المريض عند استيفاء الشروط* تحميل التطبيق الذكي "COVID19-DXB" العزل المؤسسي أو المنزلي بعد أول اختبار PCR إيجابي عيادة التطبيب عن بعد آلية التعامل مع حالات العزل المؤسسي والمنزلي (10 أيام) Institutional & Home (Non-Hospital) Isolation Workflow (10 Days) 01 03 02 04 Conditions:
Finalized 10-day duration of isolation
No symptoms or fever (afebrile without antipyretis) (237,5°C) for a minimum of 2 days before discharge from isolation •الشروط: • إتمام عشرة أيام في العزل • عدم ظهور أعراض أو حمى ودون خافضات حرارة (237.5°C) لمدة لا تقل عن يومين قبل إنهاء مدة العزل Installation of the application "COVID19-Patient can also call the Dubai Counted from the first Discharge from isolation if positive PCR test, patients commence a 10-day institutional or home isolation period Health Authority's hotline 800342 for advice at any DXB" fulfilled يبدأ المخالطون مدة الـ10 أيام <mark>في الحجر المنزلي</mark> دون عمل اختبار PCR مع العد منذ يوم اللقاء الأخير مع الحالة المؤكدة إذا كانت نتيجة الاختبار <mark>إيجابية</mark> يتم تحويل الحالة لإجراءات العزل، وإذا كانت النتيجة سلبية يتم استكمال فترة الـ 10 أيام لإنهاء الحجر في حال ظهور أعراض خلال مدة الحجر يتوجه الشخص لإجراء اختبار كوفيد 19 (PCR) nfirmed close contacts as identified by إنهاء فترة الحجر بعد انقضاء مدة 10 أيام من دون أعراض مخالطون تم تحديدهم من خلال فريق التقصي أو أفراد تظهر عليهم أعراض the tracing team or developing symptoms Home Quarantine Workflow (10 Days) آلية التعامل مع حالات الحجر المنزلي (10 أيام) 01 02 03 04 The moment a contact is If symptoms appeared, a COVID-19 (PCR) test is If the test result is positive, the case is referred for isolation procedures. If negative, the End of quarantine after finishing the 10-day period with confirmed, a 10-day home quarantine duration starts with no PCR test, counting from the date of last contact with the confirmed case required case should finish the 10-day إذا كانت نتيجة الاختبار <mark>إيجابية</mark> يتم تحويل الحالة لإجراءات العزل، وإذا كانت النتيجة سلبية تنتهي فترة الحجر مباشرة يتم عمل اختبار كوفيد 19 في منذ الوصول بد. المسافر فترة الحجر لصحي في مكان سكنه انتظاراً لنتيجة اختبار كوفيد PCR 19 Emiratis arriving through the different إنهاء فترة الحجر بعد النتيجة السلبية مباشرة مواطنون قادمون عبر مختلف المنافذ آلية التعامل مع حالات حجر المواطنين القادمين Quarantine workflow for Emiratis arriving 01 02 03 04 The traveler If the test result is positive, the case is referred for isolation procedures. If negative, A COVID-19 PCR test Immediate end of quarantine after obtaining the at his/ her residence awaiting the COVID-19 quarantine ends immediately negative PCR test Residents arriving للمسافرين المقيمين القادمين من وجهة طلب إعادة الفحص، يت مقيمون قادمون عبر مختلف إذا أجرى المقيم الاختبار في منفذ الوصول، يبدأ فترة الحجر الصحي في مكان سكنه انتظاراً لنتيجة اختبار كوفيد 19 (PCR) from destinations that إذا كانت تتيجة الاختبار <mark>إيجابية</mark> يتم تحويل الحالة لإجراءات العزل، وإذا كانت النتيجة سلبية تنتهي فترة الحجر مباشرة the different ports require repeating the COVID-19 (PCR) test, إنهاء فترة الحجر بع النتيجة السلبية مباشرة تطلب إعادة الفَحْسُ، يتم عمل اختبار كوفيد 19 (PCR) في منفذ الوصول otes:
For arrivals with a PCR test
For arrivals with a PCR test
result, the validity of the
test is 96 hours
For arrivals from the GCC,
they have the option to
bring a PCR test result or
test upon arrivals through
Hatta, as they have to
bring in a PCR test result. 01.1 he test is repeated i the port of arrival ملاحظات: 04 Residents arriving from 02 03 للمسافرين المقيمين القادمين من وجهة لا تنطلب إعادة العدم يعطى المقيم خيار إحراء فحص قبل القدوم أو إجراء القحص في منافذ وي مع عدم الحاجة للحجر destinations that will not require repeating the COVID-19 (PCR) test, the If the resident took the test at the port of arrival, he/she دول مجلس انتعاون لدول الخليج العربية، بالإمكان عمل الاختبار مسبقاً أو في المنفذ، إلا القادمين من منف حتا حيث يجب عليهم عمل الاختبار مسبقاً COVID-19 (PCR) test, the resident is provided the option to select whether to test before arrival or at the port in Dubai with no need to quarantine Immediate end of If the test result is positive, the case is referred for isolation quarantine after obtaining the negativ PCR test result commences quarantine at procedures. If negative, uarantine ends immediately his/ her residence awaiting the COVID-19 PCR test result تتم إعادة اختبار كوفيد 19 (PCR) في منفذ الوصول إذا كان السائح قادماً من وجهة تتطلب إعادة الفحص وإن لم يتطلب الفحص لا حاجة للحجر الصحي Tourists arriving through the different ports and إذا كانت تتيجة الاختبار <mark>إيجابية</mark> يتم تحويل الحالة لإجراءات العزل، وإذا كانت النتيجة سلبية تنتهي فترة الحجر مباشرة ببدأ المسافر فترة الحجر سياح فادمون عبر مختلف المنافذ ويحملون نتيجة سلبية لاختبار كوفيد 19 لم يمر عليها 96 ساعة يبدا المسافر فترة الحجر الصحي في مكان سكنه انتظاراً لنتيجة اختبار كوفيد PCR 19 إنهاء فترة الحجر بعد النتيجة السلبية مباشرة presenting a negative PCR test results (96 hours خطه: للسياح القادمين من دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، يتم عمل الاختبار مسبقاً أو في المنفذ، إلا القادمين من منفذ حتا حيث يجب عليهم عمل الاختبار مسبقاً 01 02 03 04 For tourists arriving from the GCC, they have A COVID-19 PCR test is The traveler the option to bring a PCR test result or test If the test result is positive, the Immediate end of repeated at the arrival port only if the tourist is arriving from a destination that case is referred for isolation procedures. If negative, quarantine ends immediately quarantine after obtaining the negative PCR test ences quarantine at his/ her residence upon arrival in Dubai, except for arrivals the COVID-19 requires repeating the test.
The ones who do not need to
repeat the test do not need through Hatta, as they have to bring in a PCR