

**ยกระดับมาตรฐานข้อมูลสุขภาพคนไทยสู่สากลด้วยเอกสารรับรองการ
ที่ได้รับวัคซีนเพื่อการเดินทางระหว่างประเทศ**
**Development of INTERVAC and
Thailand's Digital Vaccination Certificate**

12th SEPTEMBER 2023

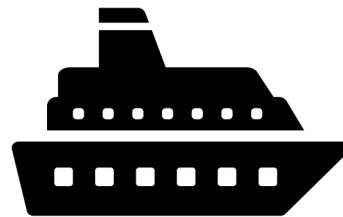
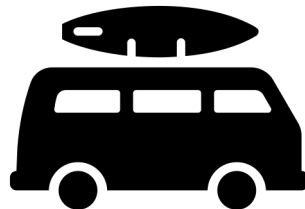
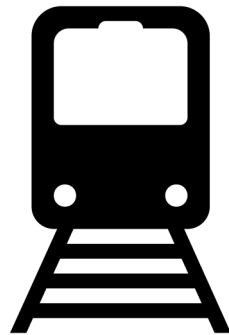
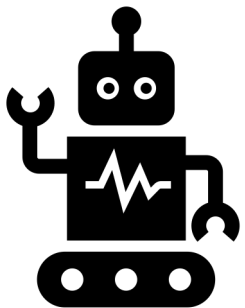
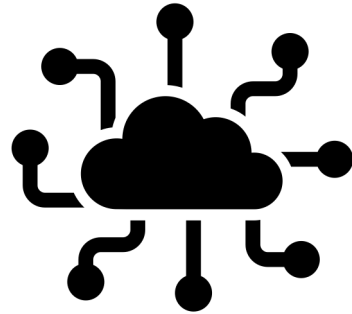
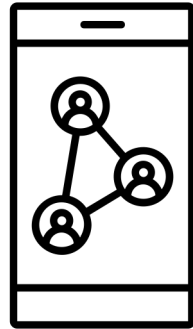
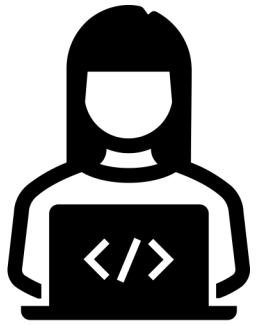
(NECTEC Annual Conference & Exhibitions 2023: NECTEC-ACE 2023)

Dr. Parinda Wattanasri

Director, Travel Medicine Program

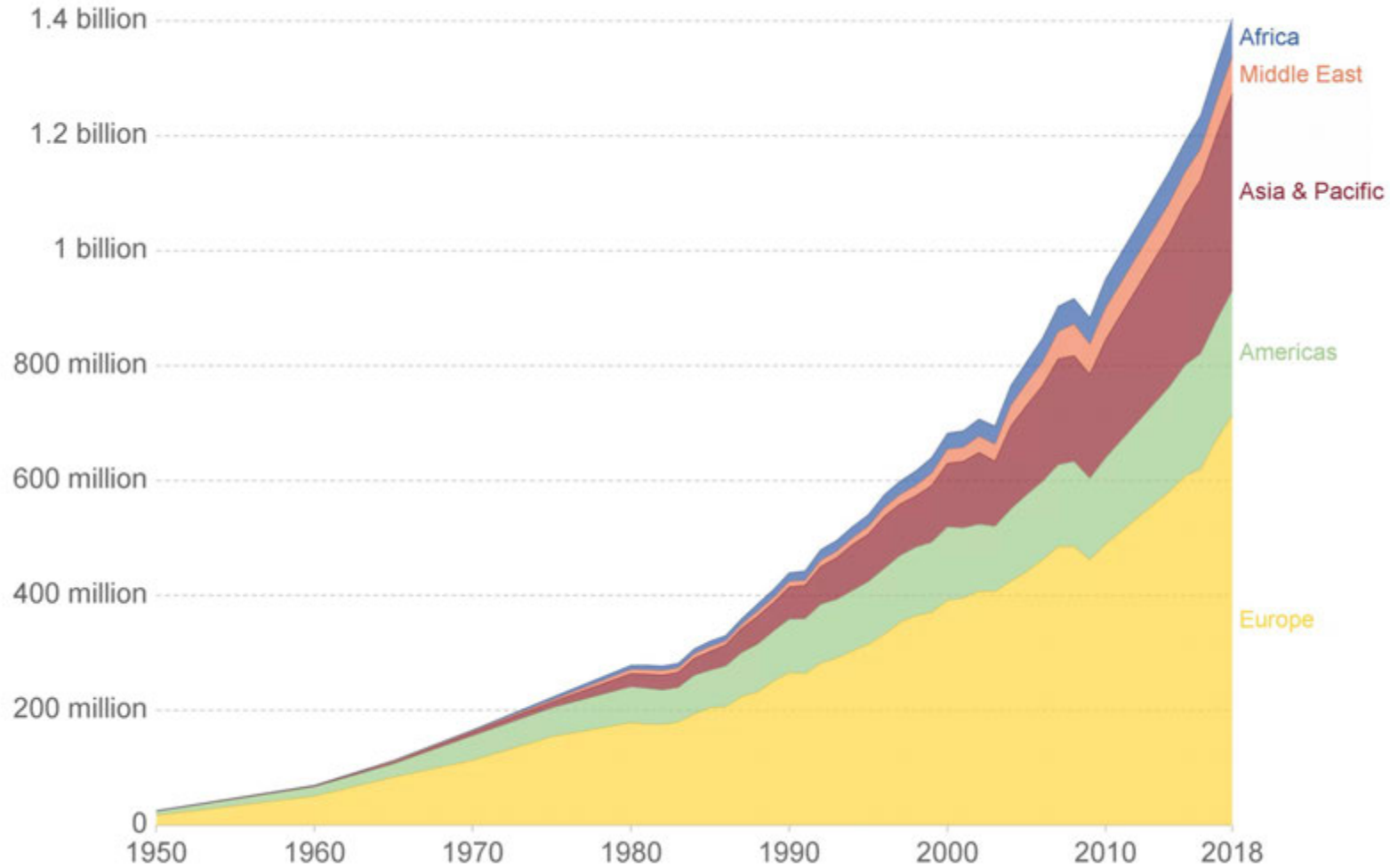
Institute of Preventive Medicine, DDC, MOPH

GLOBALIZATION - TRAVEL



International Tourist Arrivals by World Region

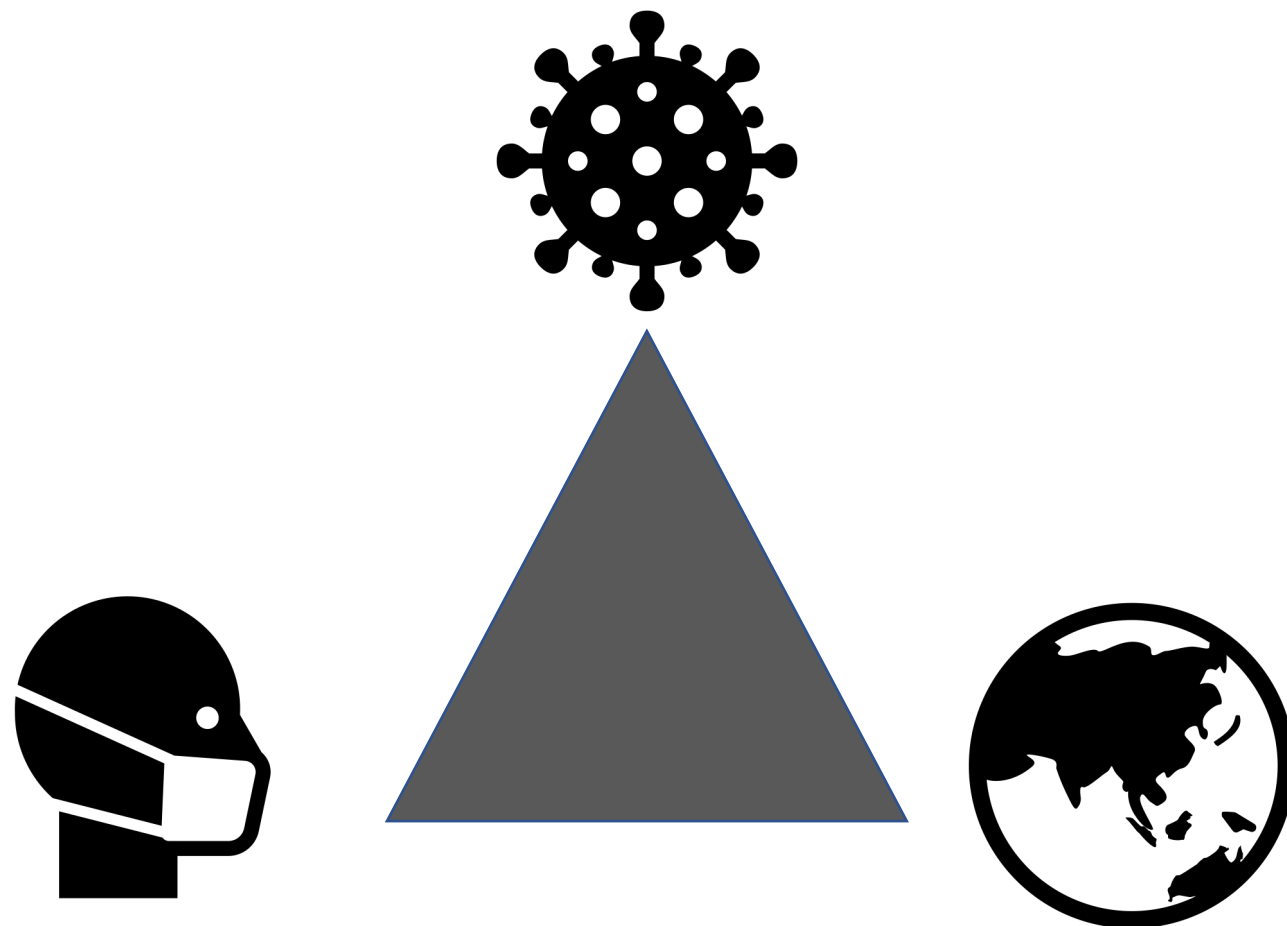
Our World
in Data



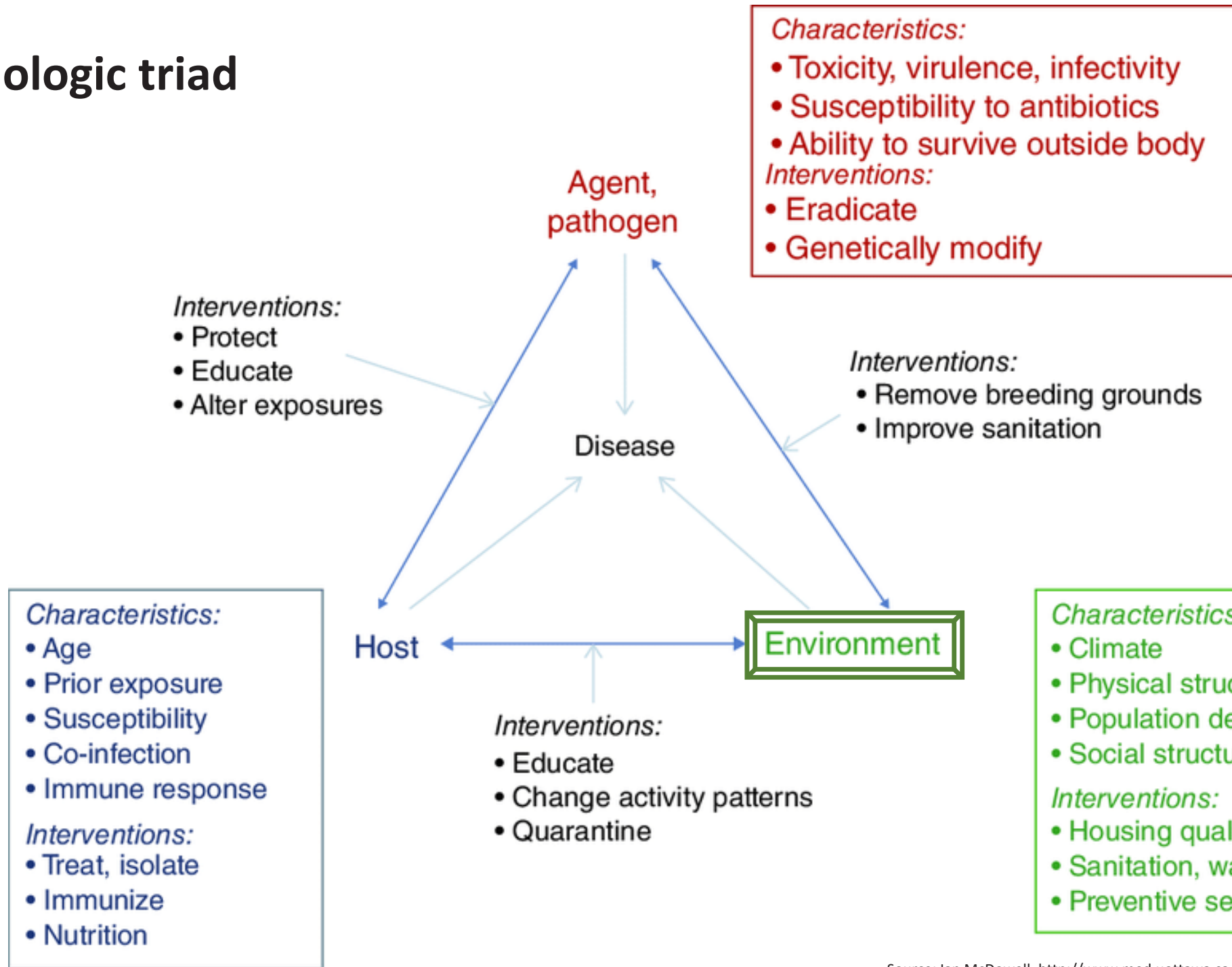
Source: United Nations World Tourism Organization - World Tourism Barometer (2019)

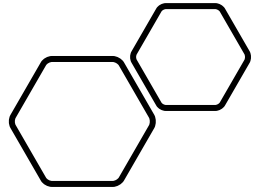
OurWorldInData.org/tourism/ • CC BY

Epidemiologic Triad



Epidemiologic triad





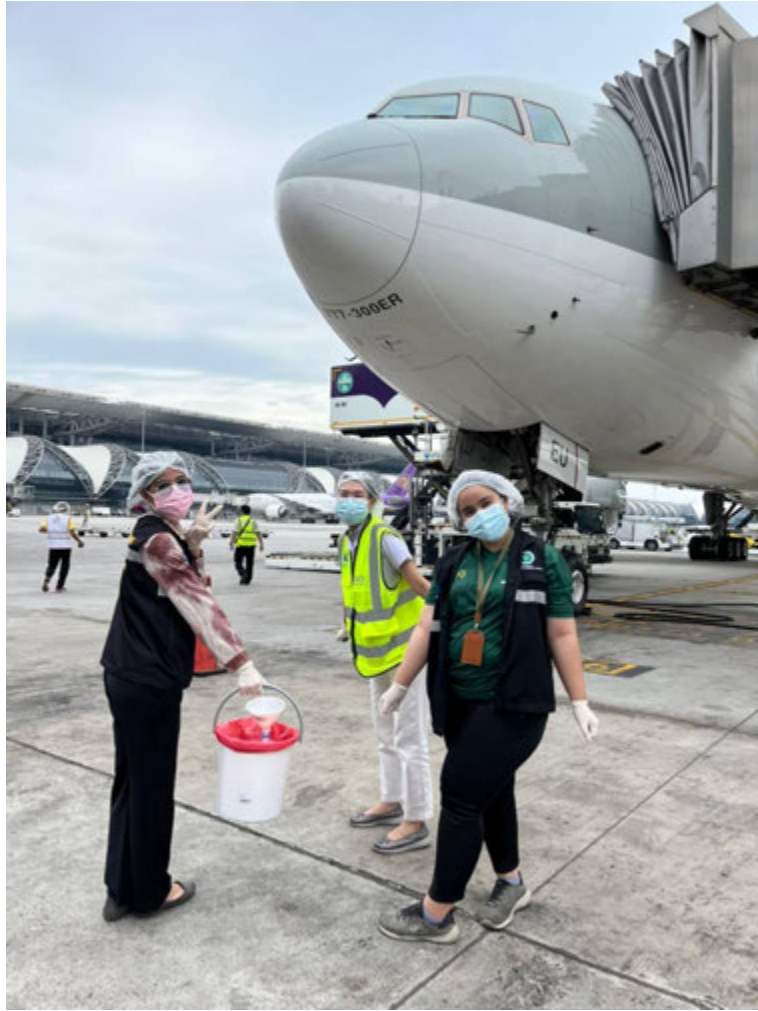
เวชศาสตร์การ
เดินทางและท่องเที่ยว
**TRAVEL
MEDICINE**



- ป้องกัน ลดความเสี่ยง ดูแลรักษา
- โรคและภัยทางสุขภาพที่เกี่ยวข้องกับการเดินทางและท่องเที่ยว
- ก่อน ขณะ และหลังการเดินทาง

















สถาบันเวชศาสตร์ป้องกันโรค (สวป.)
Institute of Preventive Medicine (IPM)

DEPARTMENT OF DISEASE CONTROL
MINISTRY OF PUBLIC HEALTH
THAILAND

COVID-19 CERTIFICATE
OF VACCINATION

2021-03-002243

VACCINE PASSPORTS
A SUSTAINABLE PLAN TO REOPENING THE COUNTRY

TONIGHT 9.00 P.M.

Ch 144 Ch 264 Ch 155

NBT WORLD
www.facebook.com/thethailandtoday

NBT
PREMIERE

NBT
WORLD

Thailand Today2021 EP132 : Vaccine Passports: A Sustainable Plan to Reope...

NBT WORLD · Premieres 5/19/21, 9:00 PM

What can the DDCC:VS be used for?

Continuity of Care scenario



The vaccination certificate is presented to a medical authority so that the bearer's vaccination status can be considered as part of continuing to provide care to the individual. It forms part of the personal health record.

- Provides a basis for health workers to offer a subsequent dose and/or appropriate health services
- Provides schedule information for an individual to know whether another dose, and of which vaccine, is needed, and when the next dose is due
- Enables investigation into adverse events by health workers, as per existing guidance on adverse events following immunization (AEFI) (vaccine safety)

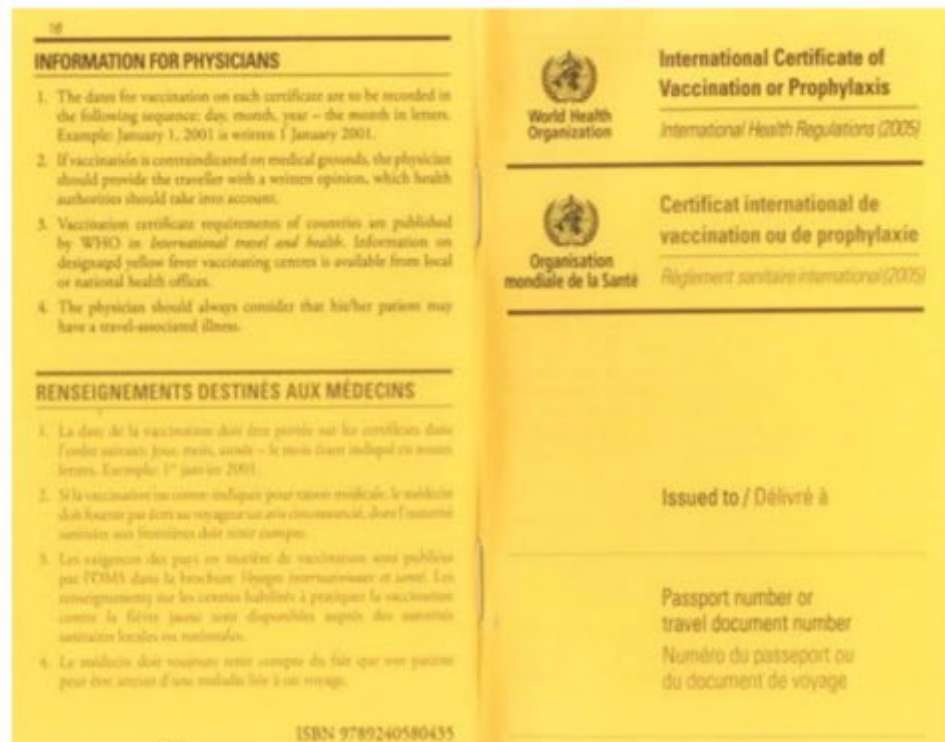
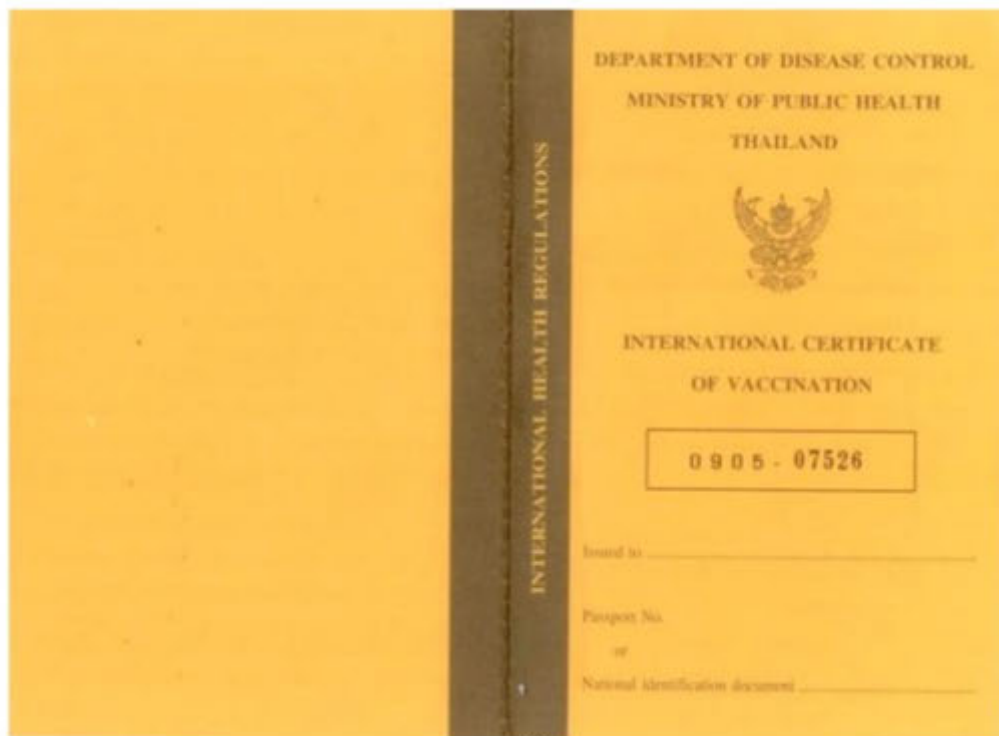
Proof of Vaccination scenario



The vaccination certificate is presented as proof that the bearer has received vaccine for COVID-19, and this claim can be checked and validated by an interested party.

- Establishes the vaccination status of individuals in coverage monitoring surveys
- Establishes vaccination status after a positive COVID-19 test, to understand vaccine effectiveness
- For work
- For university education
- For international travel*

*In the context of international travel, in accordance with advice from the 8th meeting of the International Health Regulations (2005) Emergency Committee on COVID-19, held on 14 July 2021, countries should not require proof of COVID-19 vaccination as a condition for travel.





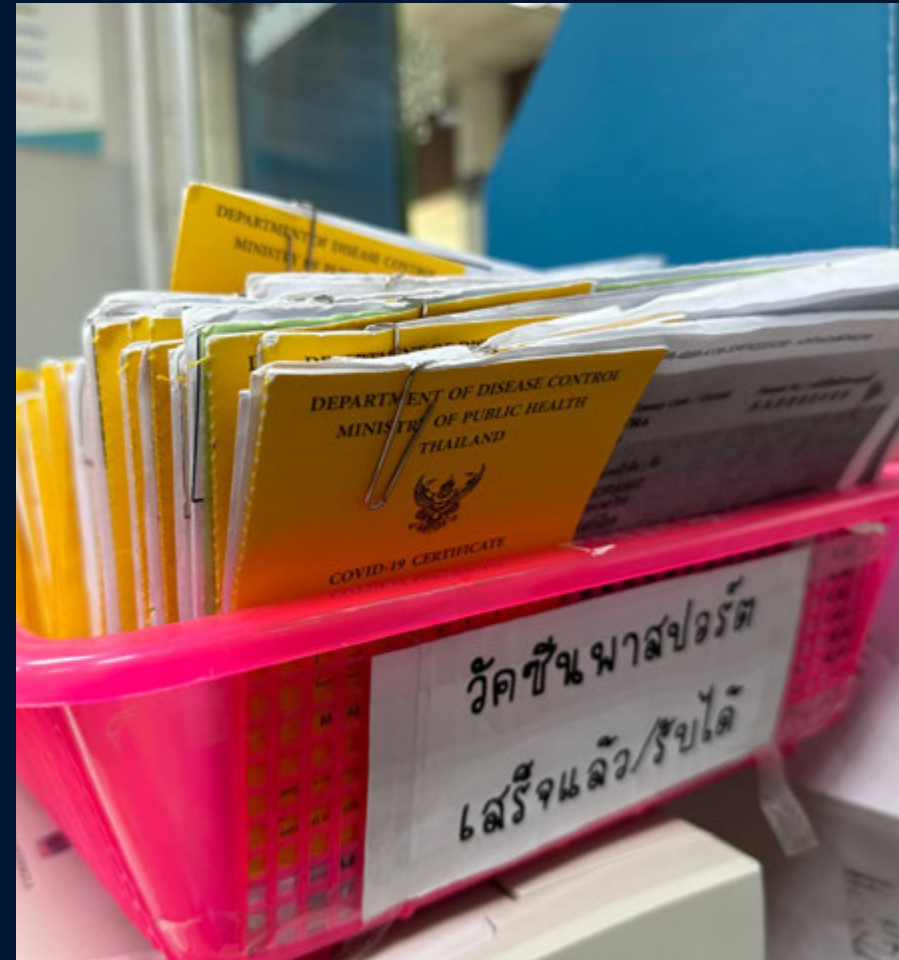
Source: <https://www.dailynews.co.th/politics/630724>

Major drawbacks of the paper-based vaccination record system:

a lack of storage **space**, editing problems, **errors** from handwriting, limited **communication** and collaboration, and vulnerable to **fraud** and falsification

No well-established data collection system for travel vaccination in Thailand

Turning a vaccination record card into a digital record?



Challenges of paper forms

No means of
validating the
data/information
captured on the form

Errors and omissions

Get missing/ data lost

Cannot easily be
distributed

Cost

Storage

Not in real-time

Fraud



INTERVAC

A web-based application





ฐานข้อมูลเอกสารรับรองการฉีดวัคซีนเพื่อการเดินทางระหว่างประเทศ Database of International Vaccine Certification



pid : 9999999999999

เอกสารรับรองการให้วัคซีน หรือการให้ยาป้องกันโรคระหว่างประเทศ INTERNATION CERTIFICATE OF VACCINATION OR PROPHYLAXIS

This is to certify that (name)...**Mr.Somchiy Soooo**..... Date of birth ...**01 Jun 1996**.... Sex...**Male**...
Nationality.....**Thai**.....national identification .document, if applicable.....**Passport**.....
whose signature follows.....
has on the date indicated been vaccinated or received prophylaxis against :
(name of disease or condition).....
in accordance with the International Health Regulations.

Vaccine or prophylaxis	Date	Signature and professional status of supervising clinician	Manufacturer and batch No. of vaccine or prophylaxis	Certificate valid from... until...	Official stamp of administering centre	สถานะ
1.CHOLERA	02 Mar 2015	Dolah Lebusa Physician	NOVARTIS,Italy AB-768768	15 Mar 2015 14 Mar 2017		รอพิมพ์ <input type="button" value="เปลี่ยน"/>
2.YELLOW FEVER	02 Mar 2015	Dolah Lebusa Physician	NOVARTIS,Italy 123	11 Mar 2015 10 Mar 2025		รอพิมพ์ <input type="button" value="เปลี่ยน"/>



ประกาศกรมควบคุมโรค

เรื่อง แบบหนังสือรับรองการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19))
พ.ศ. ๒๕๖๔

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดแบบของหนังสือรับรองการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19))
อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๔ แห่งประกาศคณะกรรมการโรคติดต่อแห่งชาติ เรื่อง
การออกหนังสือรับรองการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)) พ.ศ. ๒๕๖๔ อธิบดีกรมควบคุมโรค
จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกรมควบคุมโรค เรื่อง แบบหนังสือรับรอง
การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus
Disease 2019 (COVID-19)) พ.ศ. ๒๕๖๔”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ข้อ ๓ หนังสือรับรองการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)) ให้จัดทำเป็นเอกสารซึ่งมีรายละเอียด
ตามแบบที่แนบท้ายประกาศนี้ ทั้งนี้ เอกสารดังกล่าวต้องจัดทำโดยกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
เท่านั้น

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔
โอภาส การย์กวินพงศ์
อธิบดีกรมควบคุมโรค

DEPARTMENT OF DISEASE CONTROL
MINISTRY OF PUBLIC HEALTH
THAILAND



COVID-19 CERTIFICATE
OF VACCINATION

2021 - 03 - 002243

Issue to.....

Passport No.


or

National identification.....

เอกสารรับรองการได้รับวัคซีนป้องกันโควิด-19 ของประเทศไทย

ออกให้โดยกรมควบคุมโรค ภายใต้พระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. ๒๕๕๘

DEPARTMENT OF DISEASE CONTROL
MINISTRY OF PUBLIC HEALTH
THAILAND



COVID-19 CERTIFICATE
OF VACCINATION

2021 - 03 - 002243

Issue to.....

Passport No.
or
National identification.....

เอกสารรับรองการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กรณีวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
หรือโรคโควิด 19 เพื่อใช้สำหรับการเดินทางระหว่างประเทศ

Immunization certificate for international travel: Coronavirus disease 2019 (COVID-19)

Vaccine

This is to certify that (name), date of birth....., sex.....
nationality.....passport no. or national identification,
if applicable.....whose signature follows.....
has on the date indicated been vaccinated against COVID-19.

Dose	Name of Vaccine	Date of vaccination	Manufacturer and batch No. of vaccine	Certificate issued date	Signature and professional status of authorized officer	Official stamp of issued center

แนวคิดของ เอกสารรับรองการได้รับวัคซีนแบบดิจิทัล

คุณลักษณะ

- ใช้เป็นเอกสารหลักฐานทางการแพทย์ ที่ระบุว่าบุคคลนั้นได้รับการฉีดวัคซีน โดยมีการลงนามแบบดิจิทัล (Digital signature)

จุดประสงค์ในการใช้งาน

- ใช้เป็นประวัติการรักษาให้แก่เจ้าหน้าที่ทางการแพทย์ เพื่อให้การดูแลเป็นไปอย่างต่อเนื่อง (continuity of care)
- ใช้เป็นหลักฐานการฉีดวัคซีน (proof of vaccination)

เจตนาที่แท้จริง

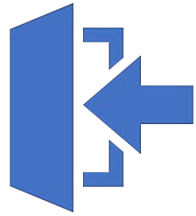
- ต้องการสร้างกลไกพื้นฐานที่จะนำไปใช้กับการออกเอกสาร **รับรองการได้รับวัคซีนชนิดอื่น ๆ ต่อไปด้วย (travel vaccination certificates)** เช่น วัคซีนป้องกันโรคไข้เหลือง โรคโปลิโอ เป็นต้น



Requirements



ความ
ครอบคลุม
(วัคซีนและ
ยา)



การเข้าถึง
การใช้งาน
จาก
เจ้าหน้าที่
อย่างทั่วถึง



การป้องกัน
ความเป็น
ส่วนตัว



ความสามารถในการ
ขยายการรองรับการใช้
งานทั่วโลก



ความยั่งยืนใน
การใช้งาน
วิธีการใช้งาน
ง่ายและชัดเจน
มาตรฐาน
เดียวกัน

Interim guidance for developing a Smart Vaccination Certificate

Release Candidate 1
19 March 2021

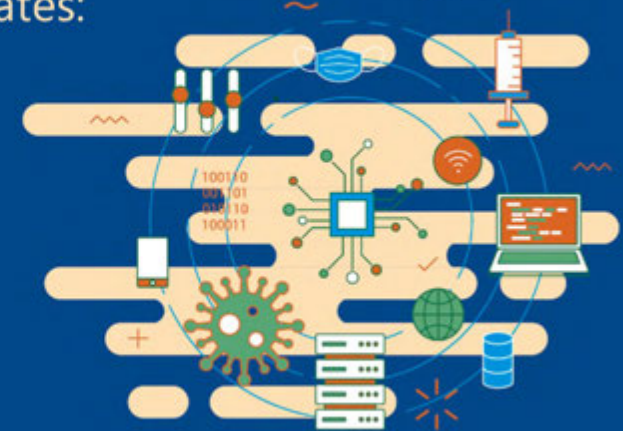


Digital Documentation of COVID-19 Certificates: Vaccination Status

TECHNICAL SPECIFICATIONS AND IMPLEMENTATION GUIDANCE

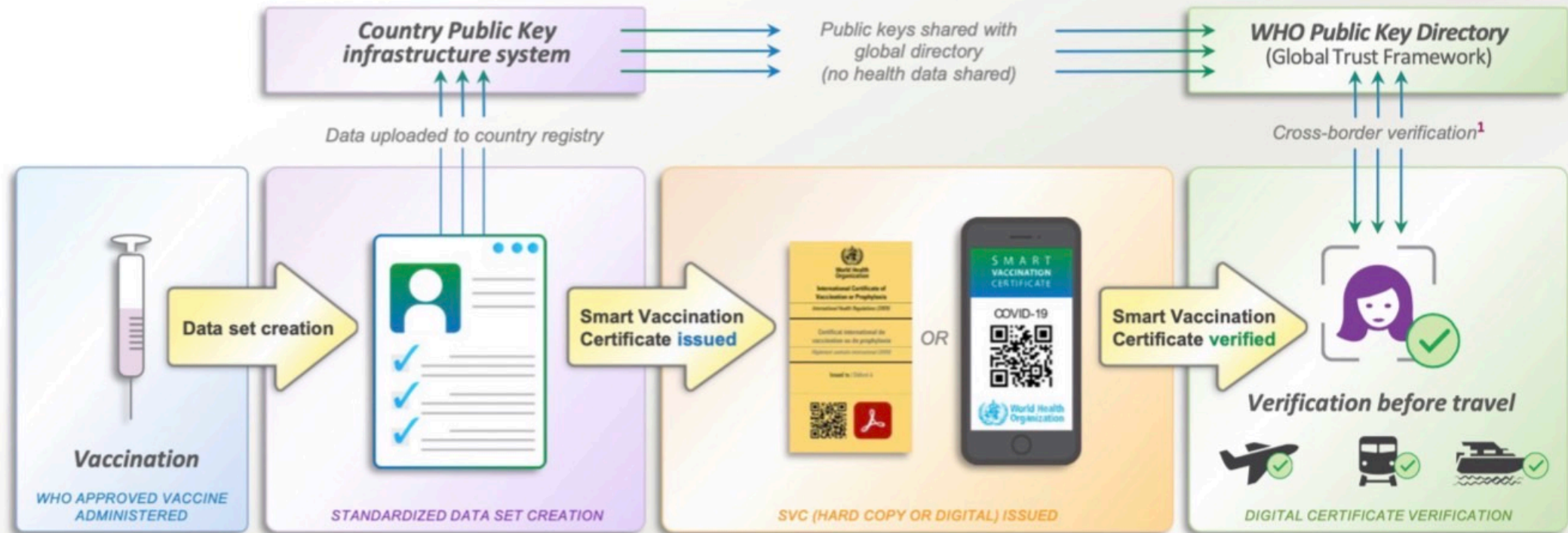
Web Annex B. Technical briefing

27 August 2021



A proposed framework for digital vaccination certificates

Figure. Proposed framework for digital Smart Vaccination Certificate (SVC)



¹ Verification will ensure the Smart Vaccination Certificate issued by a country is officially signed by the country's Ministry of Health

ตัวอย่างของ เอกสารรับรองการได้รับวัคซีนป้องกันโควิด-19 ในรูปแบบต่างๆ

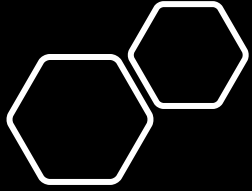






Purpose

- To develop a smart travel vaccination E-passport from the existing application for the Department of Disease Control to collect travel vaccination data in Thailand.
- The objectives of this study are as followed:
 - Setting a **standard system** for data collection on travel vaccination
 - Establishing **E-passport** for travelers
 - **Redesigning** an existing web-based application
 - Providing **travel recommendations** by destinations and travel frequently asked questions



The expected outcomes

- Quality improvement of Travel health service process and outcome

- Effective resource management

- Accurate and real-time vaccination status reports

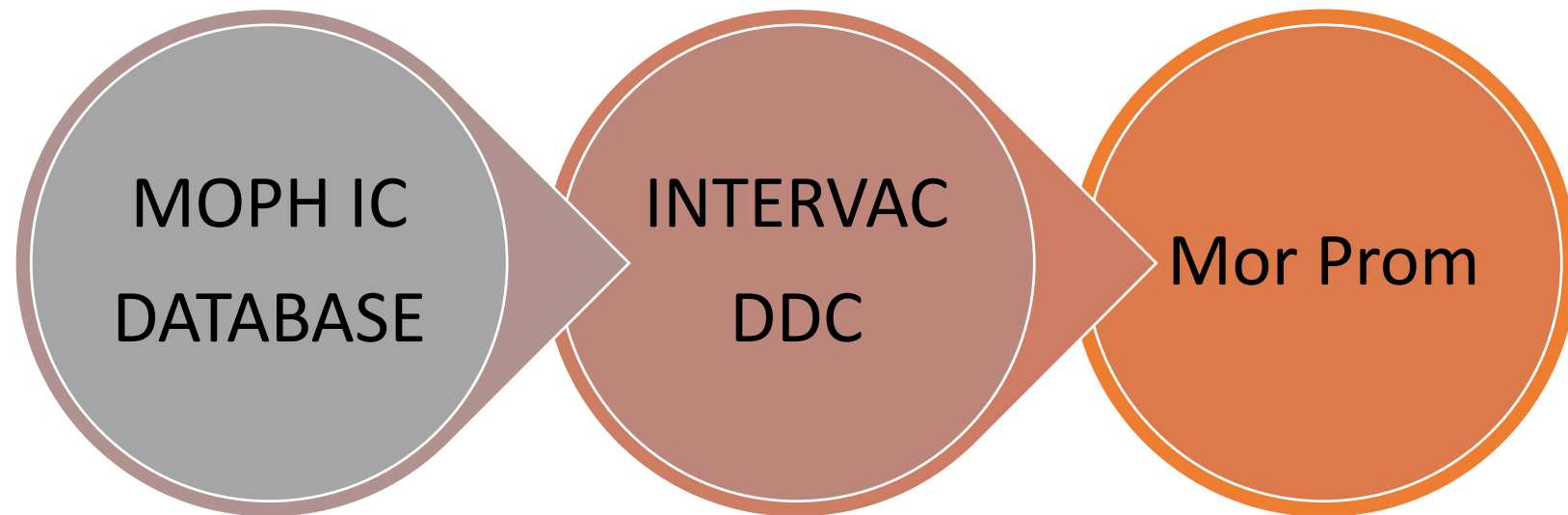
- Reliable database for policy use, research and academic use

- An initiative model platform on Travel Medicine

**SMART TRAVEL VACCINATION
CERTIFICATE AND RECORD SYSTEM**

INTERVAC

System flow overview



คุณสมบัติของ INTERVAC



เก็บและบันทึกข้อมูล



ออกเอกสารรับรองการ
ได้รับวัคซีน



ตรวจสอบความแท้จริง
ของเอกสารรับรองฯ



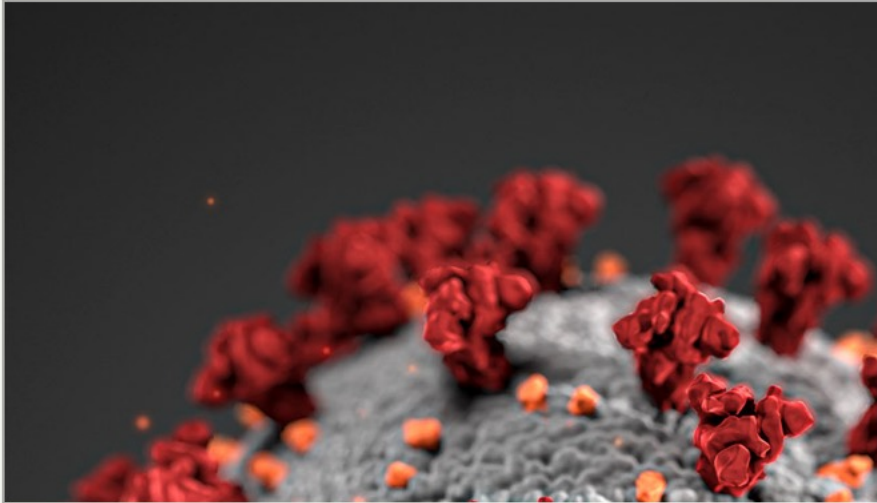
ระบบนัดหมาย และอื่นๆ



ฐานข้อมูลเอกสารรับรองการฉีดวัคซีนเพื่อการเดินทางระหว่างประเทศ Database of International Vaccination Certification

 v.3.00

เลือกรายการแสดง / บันทึกประวัติข้อมูล
Select Channel



ไวรัสโคโรนา 2019
COVID-19

เลือก >



เดินทางไปประกอบพิธีฮัจญ์
Hajj and Umrah

เลือก >



ฐานข้อมูลเอกสารรับรองการฉีดวัคซีนเพื่อการเดินทางระหว่างประเทศ

Database of International Vaccination Certification

 INTERVAC v.3.1

เลือกรายการแสดง / บันทึกประวัติข้อมูล
Select Channel



หนังสือรับรองโควิด 19
COVID-19 Vaccine Passport

เลือก >



หนังสือรับรองวัคซีนระหว่างประเทศ
International Vaccine Passport

เลือก >

 DASHBOARD

 PERSONS

 REPORT 

 ADMINISTRATOR 

PERSONS SEARCH

HOME » PERSONS

[ไม่มีข้อมูล? สร้างข้อมูลบุคคล โดยไม่ค้นหา](#)

ชื่อ-นามสกุล/เลขบัตรประชาชน

เลข Passport



เลข Passport [MOPH]

กรุณาใส่ 'เลขบัตรประชาชน' หรือ 'ชื่อ นามสกุล ภาษาอังกฤษ'

 ค้นหา

ข้อมูลวัคซีน

+ เพิ่มเข็มที่

ลำดับ*	หน่วยงานที่ฉีดวัคซีน*	วันที่ฉีด*	ชื่อวัคซีน / ผู้ผลิต*	หมายเลขล็อต*	ผู้ลงนาม / หน่วยงานออกใบรับรอง*	วันที่ลงนาม*	Certificate valid from - until*	
1	สถาบันบำราศนราดูร	30/05/2022	Conjugate-... Sanofi Pasteur Ir Thailand	U7398AB	Miss Parinda Wattanasri Division of Communicabl...	30/05/2022	09/06/2022 08/06/2027	
หากไม่พบชื่อหน่วยงาน ให้พิมพ์ "ชื่อ" หรือ "รหัสหน่วยงาน 5 หลัก" เพื่อค้นหา								
2	สถาบันบำราศนราดูร	30/05/2022	Influenza Sanofi Pasteur Ir Thailand	UJ816AA	Miss Parinda Wattanasri Division of Communicabl...	30/05/2022	13/06/2022 12/06/2023	
หากไม่พบชื่อหน่วยงาน ให้พิมพ์ "ชื่อ" หรือ "รหัสหน่วยงาน 5 หลัก" เพื่อค้นหา								
3	กรมควบคุมโรค	09/02/2023	Yellow fever ผู้ผลิต ประเทศผู้ผลิต	UU0001	Miss Parinda Wattanasri Department of Disease C...	09/02/2023	19/02/2023	
หากไม่พบชื่อหน่วยงาน ให้พิมพ์ "ชื่อ" หรือ "รหัสหน่วยงาน 5 หลัก" เพื่อค้นหา								

- [DASHBOARD](#)
- [PERSONS](#)
- [REPORT](#)
- [ADMINISTRATOR](#)

BOOKS INFORMATION

HOME > BOOKS

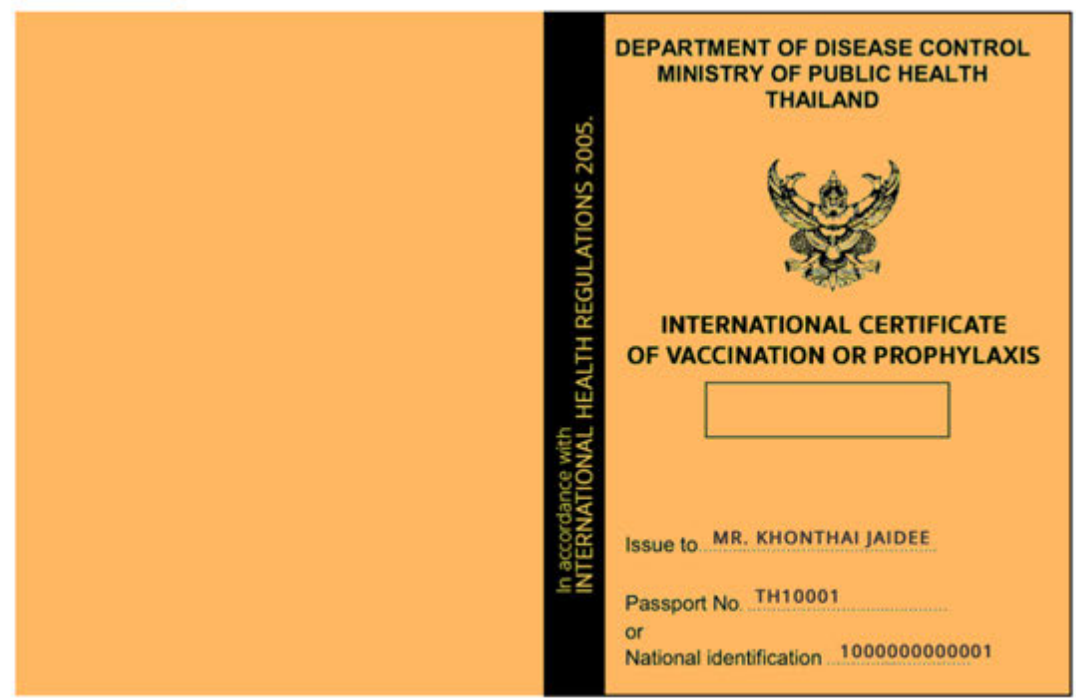
[← back to Person Info.](#)

MR. KHONTHAI JAIDEE
Nation: THAI

- [แสดงหน้าหลัก](#)
- [แสดงหน้าภายใน #เชื่อม 1-2](#)
- [แสดงหน้าภายใน # เชื่อม 3 ขึ้นไป](#)
- [แสดง QR Code \(สำหรับพิมพ์ A4\)](#)

V.1 | Print

หมายเหตุ: ตั้งค่า กระดาษ = A4, Layout = Portrait





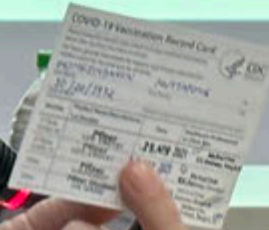




โรงพยาบาลสิรินธร คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
Sirinagarind Hospital, Faculty of Medicine, Khon Kaen University

โครงการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค
ป้องกันโรคโควิด 19

บริการเดินทางระหว่างประเทศ









สถาบันเวชศาสตร์ป้องกันโรค (ส่วนส.)
Institute of Preventive Medicine (IPM)

เตรียมตัว! 14 วัน

ไปเที่ยวสิงคโปร์
แบบไม่ต้องกักตัวได้แล้ว

Vaccinated
Travel Lane (VTL)



“สิงคโปร์” เดินหน้าโครงการ “Vaccinated Travel Lane” (VTL) กับประเทศไทย
อย่างเต็มตัว เริ่มตั้งแต่วันที่ 14 ธ.ค.2564 โดยผู้ที่เดินทางจากประเทศไทยเข้าสู่
ประเทศสิงคโปร์ไม่ต้องกักตัว 14 วันเพื่อสังเกตอาการ

การเดินทางเข้าประเทศสิงคโปร์ภายใต้โครงการ “Vaccinated Travel Lane” (VTL) นี้ผู้เดินทางเพียงแสดงหลักฐาน
การฉีดวัคซีนโควิด-19 ครบโดส มีผลทดสอบ Polymerase Chain Reaction (PCR) หรือผลตรวจ Antigen Rapid
Test (ART) ภายใน 2 วันก่อนเดินทางไปสิงคโปร์ และต้องทดสอบ PCR เมื่อเดินทางมาถึงอีกครั้งเพื่อยืนยันผลการ
ตรวจการติดเชื้อ กรณีผู้ที่เดินทางผ่านประเทศไทยและต้องการเดินทางต่อเข้าสิงคโปร์นั้น จะต้องพำนักอยู่ใน
ประเทศ/ภูมิภาคที่ได้ VTL อย่างน้อยหนึ่งประเทศในช่วง 14 วันก่อนออกเดินทางสู่สิงคโปร์ โดยต้องเดินทางด้วยเที่ยว
บิน VTL จึงจะเป็นไปตามเกณฑ์ VTL ที่กำหนดไว้ สามารถตรวจสอบข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ (คลิก)

อังกฤษ ปลดไทยจาก Red list

ไม่ต้อง
กักตัว

ตั้งแต่ 11 ต.ค.64
เวลา 04.00 น.

- 1 ใบรับรองการตรวจหาเชื้อโควิด-19
- 2 ฉีดวัคซีนโควิด-19 “ครบโดส” 4 วัคซีนรับรอง
 - แอสตราเซเนกา (AZ)
 - ไฟเซอร์ (Pfizer)
 - โมเดอร์นา (Moderna)
 - จอห์นสัน แอนด์ จอห์นสัน (johnson & johnson)

วัคซีนสูตรไขว้ต้องเป็น 2 ใน 4 ยี่ห้อที่รับรอง

ที่มา : <https://www.gov.uk/> (วันที่ 7 ต.ค.64)

Thailand International COVID-19 vaccination certificates



International COVID-19 Vaccination Certificate

Name: MR. KHONTHAI JAIDEE

User Info

Nationality Thai
 Passport Number TH10001
 Date of Birth XX-04-2000
 Sex Male

Certificate Info

Certificate Status **VALID**
 Certificate Identifier C1920210623000000010002
 Issuance Date 04-10-2021
 Certificate Issuer Department of Disease Control

Vaccination Record

Dose Number	Name of Vaccine	Date of Vaccination	Vaccine Batch Number	Vaccine Manufacturer	Administering Center
1	AstraZeneca	01-03-2021	AZ202101001	AstraZeneca Plc.	12254
2	AstraZeneca	01-06-2021	AZ202105001	AstraZeneca Plc.	12254
3	Moderna	01-10-2021	MD20211001	Moderna, Inc.	12254

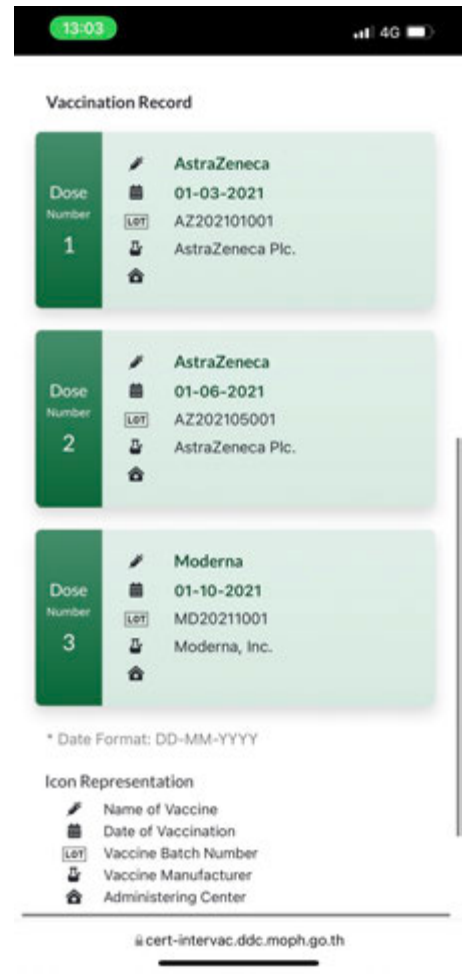
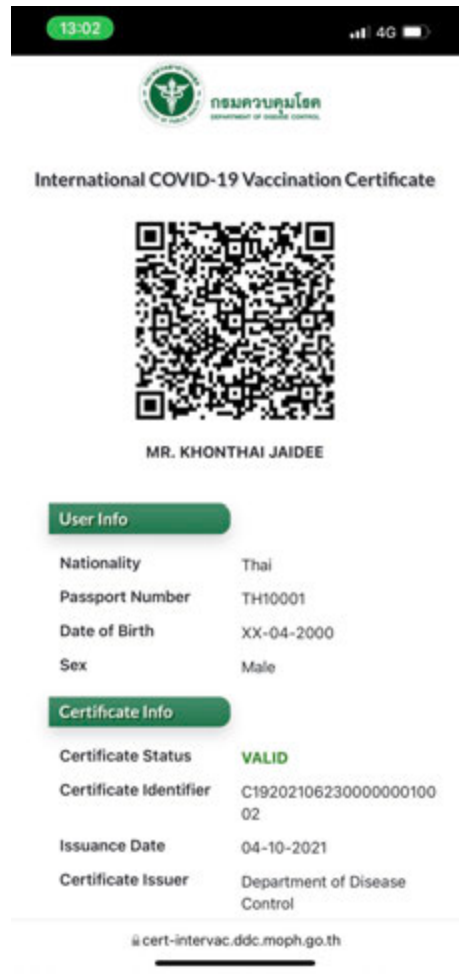
* Date Format: DD-MM-YYYY



The electronic certificate is provided by Department of Disease Control Ministry of Public Health, Thailand.
 Certificate authenticity is protected by an RSA digital signature



INTERNATIONAL CERTIFICATE





กรมควบคุมโรค x เนคเทค สวทช.

ต่อยอด “INTERVAC” ระบบสร้างวัคซีนพาสปอร์ต

สำหรับผู้เดินทางไปประกอบพิธีฮัจญ์





โครงการป้องกันโรคติดต่อ
แก่ชาวไทยมุสลิมที่เดินทางไปประกอบพิธีฮัจย์

ณ ราชอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย ปี 2566

วันที่ 1 มีนาคม 2566
ที่ อาคาร 1 ชั้น 1 อาคารปฏิบัติการ
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



กรมควบคุมโรค
กระทรวงสาธารณสุข



VACCINE

ด้านสังคม

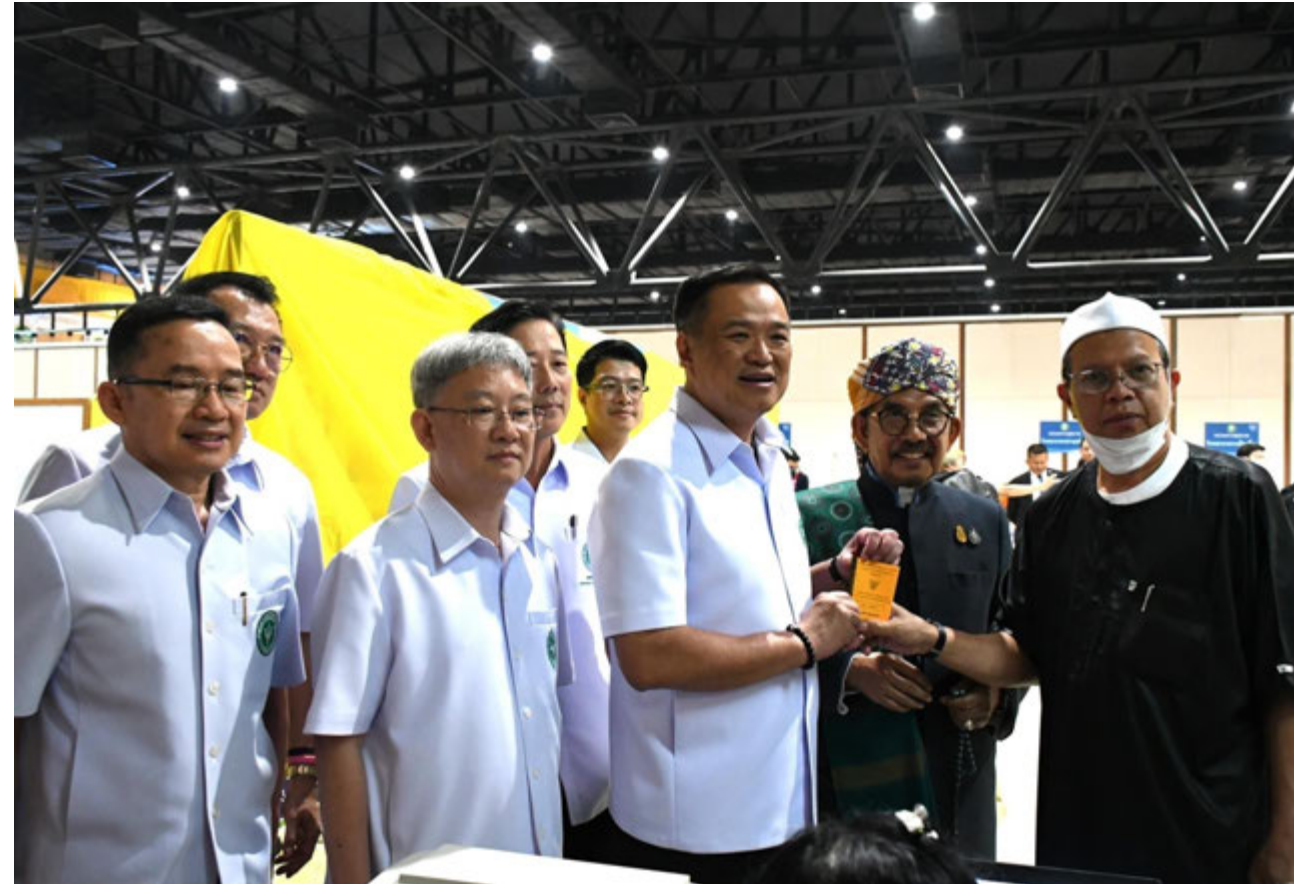


สธ. จัดโครงการป้องกันโรคติดต่อแก่ชาวไทยมุสลิมที่เดินทางไปประกอบพิธีฮัจญ์ ณ ราชอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย ปี 2566

กระทรวงสาธารณสุข จัดโครงการป้องกันโรคติดต่อแก่ชาวไทยมุสลิมที่จะเดินทางไปประกอบพิธีฮัจญ์ ณ ราชอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย ปี 2566 มีการให้บริการตรวจสุขภาพ ฉีดวัคซีนไข้กาฬหลังแอ่น วัคซีนไข้หวัดใหญ่ ก่อนเดินทาง พร้อมออกเอกสารรับรองการได้รับวัคซีน

กระทรวงสาธารณสุข จัดโครงการป้องกันโรคติดต่อแก่ชาวไทยมุสลิมที่จะเดินทางไปประกอบพิธีฮัจญ์ ณ ราชอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย ปี 2566 มีการให้บริการตรวจสุขภาพ ฉีดวัคซีนไข้กาฬหลังแอ่น วัคซีนไข้หวัดใหญ่ ก่อนเดินทาง พร้อมออกเอกสารรับรองการได้รับวัคซีน โดยไม่มีค่าใช้จ่าย รวมถึงส่งทีมแพทย์ไปดูแลระหว่างประกอบพิธี

วันนี้ (9 มีนาคม 2566) ที่ศูนย์บริหารกิจการศาสนาอิสลามแห่งชาติเฉลิมพระเกียรติ กรุงเทพมหานคร นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธานพิธีเปิดโครงการป้องกันโรคติดต่อแก่ชาวไทยมุสลิมที่เดินทางไปประกอบพิธีฮัจญ์ ณ ราชอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย ปี 2566 โดยมี นายอับดุลอะซีซ อับดุลเราะห์ (Mr. Abdulaziz Abdullah I. Alkhudhayr, Counsellor) Deputy Head of Mission นายประสาน ศรีเจริญ ผู้แทนจุฬาราชมนตรี นายแพทย์โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข นายแพทย์ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค และคณะผู้บริหารกระทรวงสาธารณสุขเข้าร่วม ภายในงานมีบริการตรวจสุขภาพให้แก่ชาวไทยมุสลิมก่อนเดินทางไปแสวงบุญ โดยทีมแพทย์และพยาบาลจากโรงพยาบาลทั้งภายในและภายนอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ให้บริการฉีดวัคซีนไข้กาฬหลังแอ่นและวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ พร้อมออกเอกสารรับรองการให้วัคซีนป้องกันโรคติดต่อระหว่างประเทศ โดยกรมควบคุมโรค









International COVID-19 Vaccination Certificate

Name : MR. KHONTHAI JAIDEE

User Info

Nationality Thai
 Thai Citizen ID 1000000000001
 Passport No. TH10001
 Date of Birth 01-01-2000
 Gender Male

Certificate Info

Certificate Status **VALID**
 Vaccine Book No. 2021-06-230002
 Issuance Date 23-06-2021
 Certificate Issuer Department of Disease Control

Vaccination Record

Dose	Name of Vaccine	Date of Vaccination	Lot No.	Manufacturer	Administering Center
1	AstraZeneca	01-03-2021	AZ202101001	AstraZeneca Plc.	Department of Disease Control
2	AstraZeneca	01-06-2021	AZ202105001	AstraZeneca Plc.	Department of Disease Control

DDC-MOPH THAILAND

COVID-19



International Vaccination Certificate

Name : MR KHONTHAI JAIDEE

User Info

Nationality Thai
 Passport Number TH00001
 Date of Birth 15-01-1959
 (08-08-1378 AH)
 Sex Male

Certificate Info

Certificate Identifier HU20220527000003726823

Vaccination Record

Dose Number	Name of Vaccine	Vaccine Effective Date / Valid Until	Vaccine Batch Number	Vaccine Manufacturer	Administering Center	Authorizer
Meningococcal Disease						
1	Conjugate-ACYW-135	06-06-2022 / 05-06-2027 (07-12-1443 AH / 01-02-1449 AH)	U7398AB	Sanofi Pasteur Inc., Thailand	YALA HOSPITAL	MRS.WARIYA KALUNKUN (Doctor)
Influenza						
1	Influenza	10-06-2022 / 09-06-2023 (11-12-1443 AH / 21-12-1444 AH)	UJ816AA	Sanofi Pasteur Inc., Thailand	YALA HOSPITAL	MRS.WARIYA KALUNKUN (Doctor)
Coronavirus disease (COVID-19)						
1	Comirnaty	04-04-2022 (04-10-1443 AH)	PCA0062	Pfizer, BioNTech	10084	-
2	Comirnaty	29-04-2022 (29-10-1443 AH)	FP1983	Pfizer, BioNTech	10084	-

* Date Format: DD-MM-YYYY

[Download Certificate PDF](#)

HAJJ + COVID-19



โรคติดต่ออันตราย 13 โรค ตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2558

A20.0–A20.3, A20.7–
A20.9 Plague กาฬโรค

B03 Smallpox ไข้ทรพิษ

A98.0 Crimean –
Congo hemorrhagic
fever ไข้เลือดออกไครเมีย
คองโก

A92.3 West Nile Fever
ไข้เวสต์ไนล์

A95.0, A95.1, A95.9
Yellow fever ไข้เหลือง

A96.2 Lassa fever โรคไข้
ลาสซา

* Nipah virus disease
โรคติดเชื้อไวรัสนิปาห์

A98.3 Marburg virus
disease โรคติดเชื้อไวรัสมาร์
บวร์ก

A98.4 Ebola virus
disease โรคติดเชื้อไวรัสอีโบล่า

* Hendra virus disease
โรคติดเชื้อไวรัสเฮนดรา

U04.9 Severe Acute
Respiratory Syndrome
(SARS) โรคทางเดินหายใจ
เฉียบพลัน รุนแรง หรือโรคซาร์ส

B97.2 Middle East
Respiratory Syndrome
(MERS) โรคทางเดินหายใจ
ตะวันออกกลาง หรือโรคเมอร์ส

* Extensively drug–
resistant Tuberculosis:
XDR–TB วัณโรคดื้อยาหลาย
ขนานชนิดรุนแรง มาก

Acknowledgement

Mr. Adisak Wongwitayapitak, INTERVAC developer
Office of Disease Control Region 12, Songkhla

Mr. Rachen Tangon,
Port Health Office, DDC, MoPH

The INTERVAC team

Institute of Preventive Medicine, DDC, MoPH

Thailand MOPH - US CDC Collaboration

