

Commissione Affari esteri
e comunitari della Camera dei Deputati

Giornata per l'Africa
Conferenza in occasione
dell'anniversario della istituzione
dell'Unione Africana

Martedì 25 maggio 2021

Roma, Palazzo Montecitorio

*intervento di don Dante Carraro
Direttore di Medici con l'Africa CUAMM-Padova*





**MEDICI
CON L'AFRICA
CUAMM**

Crisi sanitaria mondiale



Search by Country, Territory, or Area



Covid-19 Response Fund

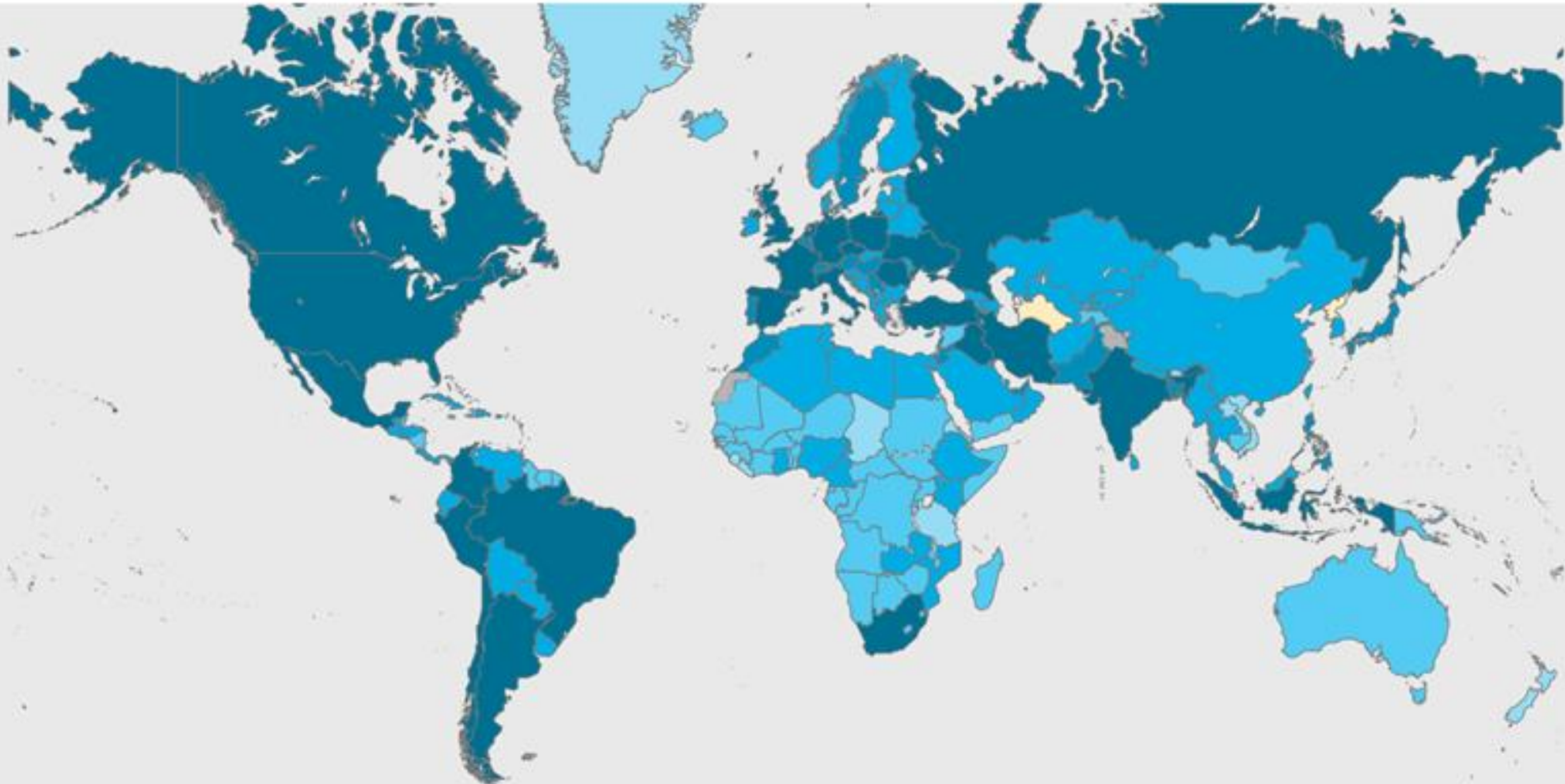
Donate

WHO Coronavirus (COVID-19) Dashboard

[Overview](#)

[Data Table](#)

[Explore](#)



Cases

Total

849,130

new cases

145,216,414

confirmed cases

3,079,390

deaths

899,936,102

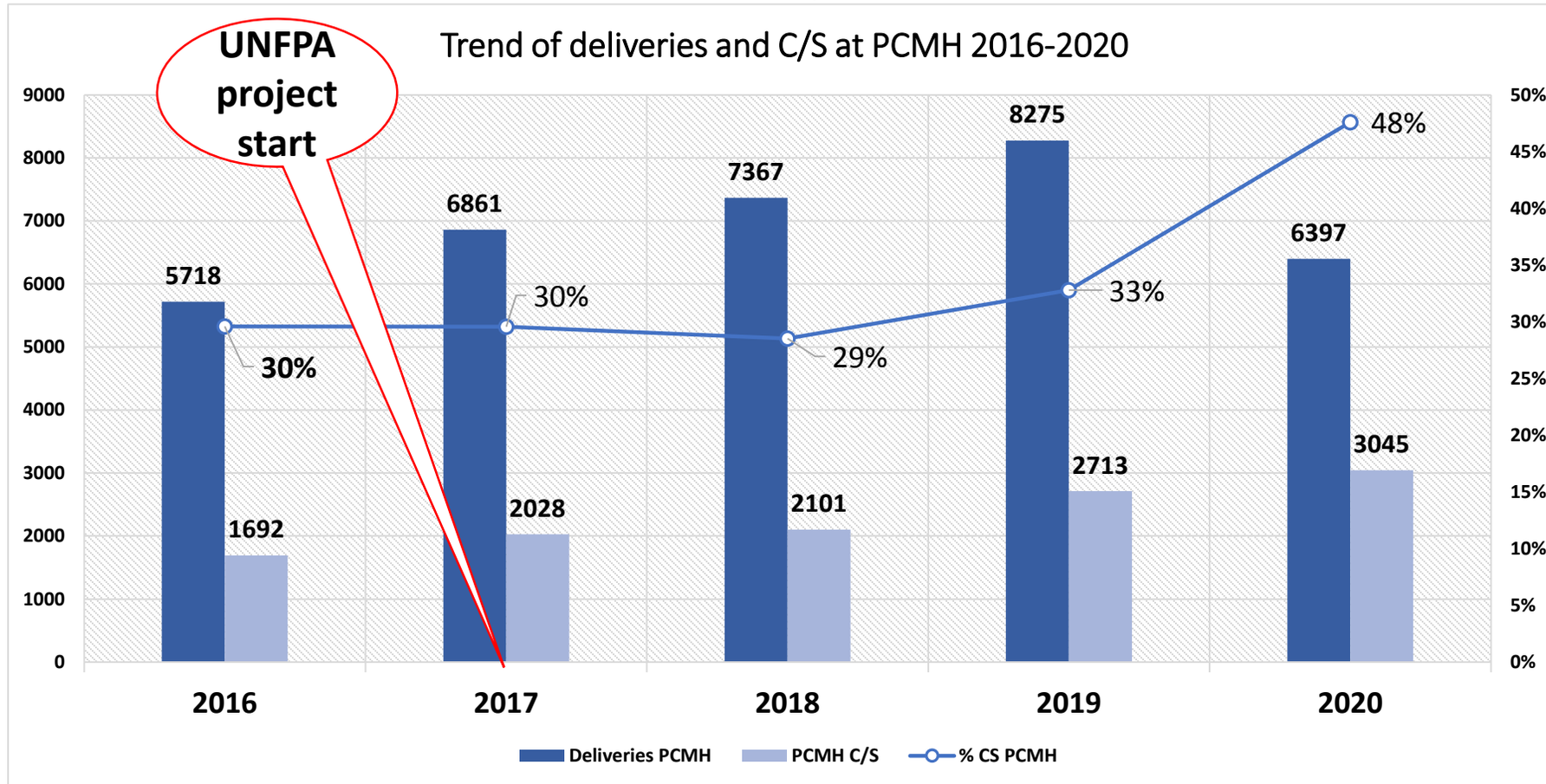
vaccine doses administered

Download Map Data

Globally, as of 3:10pm CEST, 24 April 2021, there have been 145,216,414 confirmed cases of COVID-19, including 3,079,390 deaths, reported to WHO. As of 23 April 2021, a total of 899,936,102 vaccine doses have been administered.

PCMH:

In 2020 drop of deliveries, because of COVID 19, with relative raised of % C/S



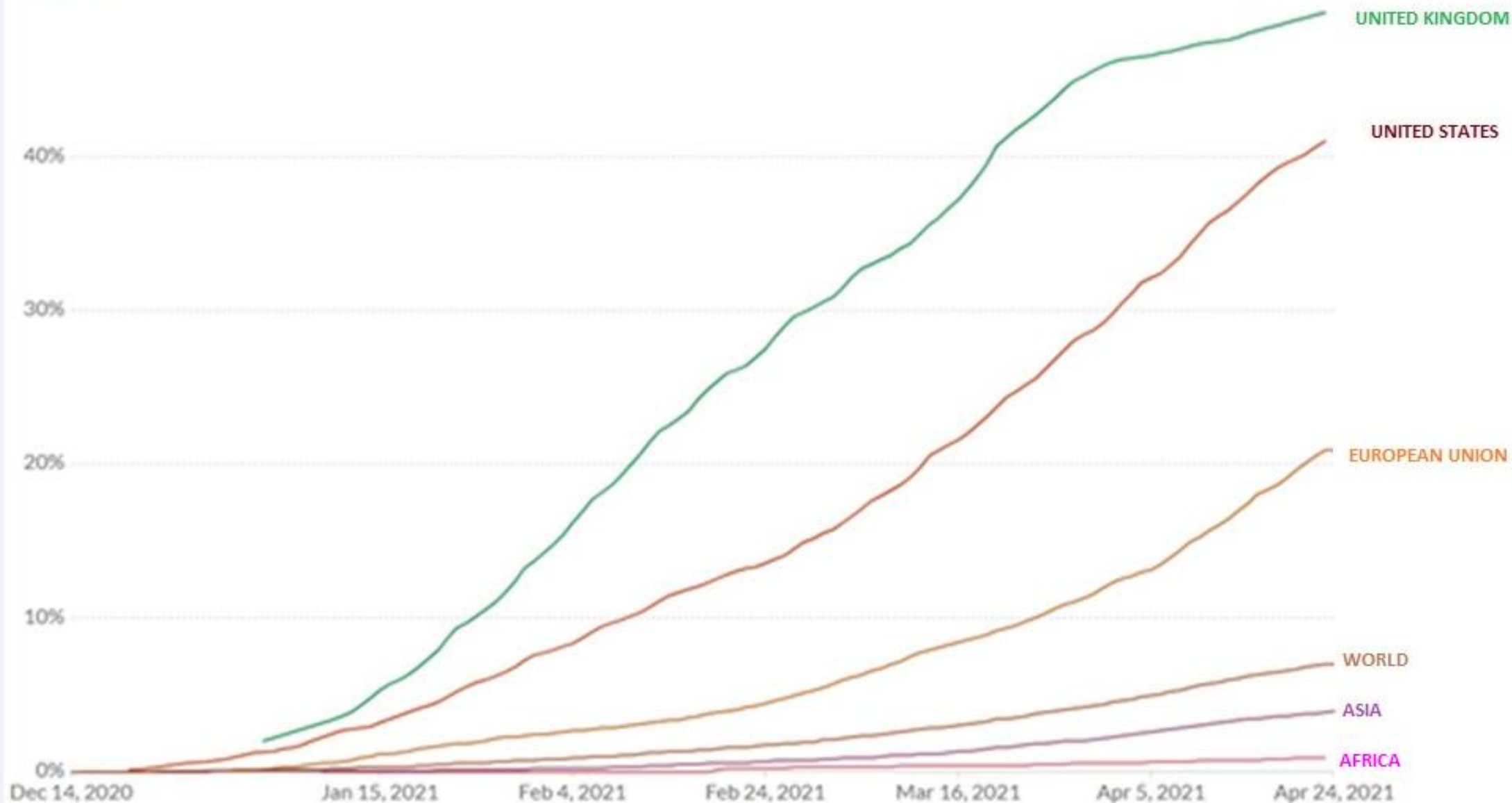
Outcome of 4 years of support on maternal care at PCMH, Bo and Makeni Hospitals: successes, challenges and future perspectives



Share of people who received at least one dose of COVID-19 vaccine

Share of the total population that received at least one vaccine dose. This may not equal the share that are fully vaccinated if the vaccine requires two doses.

LINEAR LOG



Rafforzare i sistemi sanitari locali: (ownership)



- ruolo chiave dei governi locali, dei professionisti locali, delle comunità locali
- aree chiavi: sorveglianza epidemiologica, resistenza antimicrobica, one health

Sviluppare produzione locale di test diagnostici, farmaci e vaccini: ruolo chiave dell'Unione Africana



- In Africa 99% dei vaccini sono importati
- In Africa attualmente ci sono 10 centri di produzione di vaccini (solo alcune componenti)

Ruolo chiave dell'Unione Africana e dell'Unione Europea nel superare gli ostacoli tecnici normativi e finanziari

*Algeria has an organization that does some substance manufacturing and distributes vaccine imports. Ethiopia, Morocco and South Africa also import vaccines for distribution.

Investire di più e meglio nei giovani africani e nelle Istituzioni di ricerca africana.



- **Rafforzare trials clinici per combattere le malattie africane.**
- **Supportare la ricerca operativa per migliorare la performance dei sistemi sanitari.**
- **Creare partnership accademiche e corsi/master congiunti.**

Nel 2020 abbiamo pubblicato 37 articoli scientifici con 25 partner africani, 20 italiani e 14 europei, “peer review” riviste
<https://doctorswithafrica.org/en/fieldresearch/>





Performance Data

MODEL: NO. AVC-45 (CAPACITY 3.5 LIT.)
PRODUCT TYPE: LONG RANGE

Rated cold life	hrs	Tested cold life	hrs
at + 43°C with 4	50	at 43°C with 4	10
tr. frozen ice-packs	handbars	tr. cool ice-packs at + 5°C	handbars
			0.6

LOADING SCHEDULE
STEP-1: PLACE FOUR ICE PACKS VERTICALLY IN FOUR SIDE POCKETS.
STEP-2: LOAD VACCINES INSIDE.
STEP-3: PUT FOAM PAD ON TOP.
STEP-4: TIT LID TIGHTLY.
STEP-5: TIGHTEN STRAP WITH VELCRO.

Vaccine transport advice:
GVV: Only use frozen ice-packs. NEVER transport freeze-sensitive vaccines in the same vaccine carrier as GVV.
BIO: Mumps, MMR, MR and yellow fever Cool packs refrigerated at +2°C to 8°C are recommended, because they will not harm freeze-sensitive vaccines. NEVER transport freeze-sensitive vaccines in the same vaccine carrier.
Other vaccines, including combination vaccines: Only use cool-packs, refrigerated at + 2°C to + 8°C. NEVER transport these vaccines using frozen ice-packs.

Manufacturer:
AOV INTERNATIONAL
AOV Group, Registered Export Member
100-1000 Ave. 10 Street, Dallas, TX 75217, USA
Tel: +1-972-421-2000 Fax: +1-972-421-2001
Website: www.aovinternational.com, www.facebook.com/AOV
Email: info@aovinternational.com, www.aovinternational.com

Date of Mfg: 25/8/11
Serial No.: 79/14/11





1. VACCINARE UN OPERATORE SANITARIO.



Vaccinare gli operatori sanitari in prima linea è fondamentale: significa garantire i servizi di assistenza sanitaria di base per le nostre comunità.

2. RIDURRE LE DISTANZE.



Siamo coinvolti nell'intero processo di vaccinazione, dai trasporti, al ricevimento del vaccino presso l'unità sanitaria, alla catena del freddo.

3. FORMARE I VACCINATORI.



Il lavoro di formazione del personale addetto alle vaccinazioni è fondamentale e deve essere svolto prima della campagna, attraverso incontri specifici.

4. ADEGUARE ED EQUIPAGGIARE LE STRUTTURE.



I siti di vaccinazione devono essere equipaggiati e riforniti con adeguati materiali di consumo e di protezione individuale.