

FAD ASINCRONA

DALL'EMERGENZA COVID-19 ALL'ORGANIZZAZIONE RAZIONALE

Ragionamento sull'ottimizzazione delle strategie
di monitoraggio dell'infezione SARS CoV-2
e implicazioni organizzative sul processo di testing

DAL 01 SETTEMBRE AL 01 DICEMBRE 2021



RAZIONALE

Fin dall'inizio dell'emergenza pandemica, si è posta con urgenza la necessità di emanare indicazioni operative sull'utilizzo dei test per la rilevazione di SARS CoV-2 nella popolazione. Oggi, dopo un anno di esperienza e con l'avvio della campagna vaccinale sul territorio nazionale, la normativa e le soluzioni organizzative adottate in fase emergenziale devono essere riconsiderate 'a mente fredda', anche nella prospettiva di una futura convivenza con il virus e le sue varianti. Seguendo un approccio multidisciplinare, rappresentanti delle istituzioni, professionisti del settore microbiologico e clinico si confronteranno sull'attuale utilizzo dei test diagnostici, con l'obiettivo di avviare una riflessione sulla futura strategia da adottare per ottimizzare l'attività di testing nei diversi contesti.

Responsabile scientifico dell'evento: Stefania Stefani

PROGRAMMA

10' **Saluto Introduttivo:** Prof.ssa Anna Teresa Palamara
Moderatore: Prof.ssa Stefania Stefani

20' **Epidemiologia di SARS CoV-2 e Varianti in Italia:
lo scenario in piena campagna vaccinale e prospettive**
Dr.ssa Paola Stefanelli, Roma

20' **I contesti applicativi in cui svolgere i test diagnostici
e l'approccio basato sulle performance**
Prof. Mauro Pistello, Pisa

20' **Il ruolo e le necessità per i test molecolari**
Prof. Guido Antonelli, Roma

20' **Il ruolo e le necessità per i test antigenici**
Prof.ssa Stefania Stefani, Catania

- 
- 20' **Il ruolo e le necessità per i test sierologici**
Prof. Maurizio Sanguinetti, Roma
- 20' **Il ruolo e le necessità della medicina territoriale:
self-testing/screening di popolazione**
Dr. Enrico Girardi, Roma
- 20' **Tavola Rotonda e Conclusioni**
**Valutazione di un “Piano nazionale
di sorveglianza attiva”**

Chair: Prof.ssa Stefania Stefani

*Prof. Guido Antonelli, Dr. Pierangelo Clerici, Dr. Enrico
Girardi, Prof.ssa Anna Teresa Palamara, Prof. Mauro
Pistello, Dr. Gianni Rezza, Dr.ssa Paola Stefanelli,
Prof. Maurizio Sanguinetti*

FACULTY

Prof.ssa Stefania Stefani (Presidente della Società Italiana di Microbiologia; Università degli Studi di Catania)

Prof.ssa Anna Teresa Palamara (Professore Ordinario di Microbiologia e Microbiologia Clinica; Università di Roma “Sapienza”)

Dr.ssa Paola Stefanelli (Direttore del reparto Malattie prevenibili da vaccino – Laboratori di riferimento; Dipartimento Malattie infettive dell'Istituto Superiore di Sanità)

Prof. Mauro Pistello (Professore Ordinario di Microbiologia Clinica; Direttore Centro Retrovirus Università di Pisa; Direttore Unità Operativa Complessa Virologia Universitaria)

Prof. Giudo Antonelli (Professore Ordinario di Microbiologia e Microbiologia Clinica Dipartimento di Medicina Molecolare - Direttore Unità Operativa Complessa (UOC) “Microbiologia e Virologia” Direttore Dipartimento Assistenziale Integrato (DAI) dei “Servizi Diagnostici” Azienda Ospedaliero-Universitaria “Policlinico Umberto I”)

Prof. Maurizio Sanguinetti (Professore Ordinario di Microbiologia; Università “Sacro Cuore” Roma)

Dr. Enrico Girardi (Direttore UOC Epidemiologia Clinica presso IRCCS Istituto Nazionale Malattie Infettive “L. Spallanzani”)

Dr. Pierangelo Clerici (Direttore del Dipartimento di Medicina di Laboratorio e biotecnologie diagnostiche; Direttore della UOC Laboratorio di microbiologia e Direttore ad interim UOC Laboratorio Analisi presso l'ASST Ovest Milanese)

Dr. Gianni Rezza (Direttore Generale della Prevenzione Sanitaria, Ministero della Salute)

INFORMAZIONI GENERALI

Provider: Triumph Italy srl – Codice provider: 6213

ID accreditamento evento: 328410

N° crediti riconosciuti: 3,9

Obiettivo formativo: 20 - Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Destinatari dell'attività formativa (professioni/discipline):

VETERINARIO: SANITÀ ANIMALE;

FARMACISTA: FARMACIA OSPEDALIERA; FARMACIA TERRITORIALE;

BIOLOGO: BIOLOGO;

TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO: TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO;

MEDICO CHIRURGO: ANESTESIA E RIANIMAZIONE; CARDIOCHIRURGIA; CARDIOLOGIA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GERIATRIA; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA INTERNA; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROCHIRURGIA; ONCOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; PEDIATRIA; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); UROLOGIA;

ASSISTENTE SANITARIO: ASSISTENTE SANITARIO;

INFERMIERE: INFERMIERE;

OSTETRICA/O: OSTETRICA/O.

Iscrizioni

L'iscrizione al Corso Formativo è gratuita.
Per iscriversi al Corso accedere al seguente link:

ISCRIVITI QUI

E-mail: registration@thetriumph.com

Segreteria Organizzativa

.TriumphITALY

Triumph Italy S.r.l.
HQ | Via Lucilio, 60
00136 Rome, Italy

E-mail: covidtesting@thetriumph.com

Website: www.triumphgroupinternational.com

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



BD

Advancing the
world of health