



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA

UFFICIO 5 PREVENZIONE DELLE MALATTIE TRASMISSIBILI E PROFILASSI INTERNAZIONALE

A

ASSESSORATI ALLA SANITA' REGIONI
STATUTO ORDINARIO E SPECIALE

ASSESSORATI ALLA SANITA' PROVINCE
AUTONOME TRENTO E BOLZANO

U.S.M.A.F. – S.A.S.N. UFFICI DI SANITA'
MARITTIMA, AEREA E DI FRONTIERA

DIREZIONE GENERALE DELLA
PROGRAMMAZIONE SANITARIA
UFFICIO 8

DIREZIONE GENERALE SANITA' ANIMALE E
FARMACO VETERINARIO

MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI
UNITA' DI CRISI

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

MINISTERO DELLA DIFESA
STATO MAGGIORE DELLA DIFESA
ISPETTORATO GENERALE DELLA SANITA'

MINISTERO DEI TRASPORTI

AZIENDA OSPEDALIERA - POLO
UNIVERSITARIO OSPEDALE LUIGI SACCO

COMANDO CARABINIERI TUTELA DELLA
SALUTE – NAS Sede Centrale

MINISTERO DELL'INTERNO
DIPARTIMENTO P.S.
DIREZIONE CENTRALE DI SANITA'

MINISTERO DEI BENI CULTURALI E DEL
TURISMO
DIREZIONE GENERALE PER LE POLITICHE DEL
TURISMO

COMANDO GENERALE CORPO DELLE
CAPITANERIE DI PORTO
CENTRALE OPERATIVA

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

ENAC
DIREZIONE SVILUPPO TRASPORTO AEREO

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'

CROCE ROSSA ITALIANA
REPARTO NAZIONALE DI SANITA' PUBBLICA

ISTITUTO NAZIONALE PER LE MALATTIE
INFETTIVE – IRCCS “LAZZARO SPALLANZANI”

ISTITUTO NAZIONALE PER LA PROMOZIONE
DELLA SALUTE DELLE POPOLAZIONI
MIGRANTI E PER IL CONTRASTO DELLE
MALATTIE DELLA POVERTA'(INMP)

OGGETTO: MALATTIA DA VIRUS EBOLA – REPUBBLICA DEMOCRATICA DEL CONGO

3 giugno 2020

Il 31 maggio 2020, l'OMS è stato informato che fra il 18 e il 30 maggio, erano stati segnalati quattro decessi dallo stesso quartiere (quartiere Air Congo) nella zona sanitaria di Mbandaka, città di Mbandaka, Provincia dell'Equatore, Repubblica Democratica del Congo. Tutti i casi avevano avuto febbre ed emorragie prima del decesso. Dei quattro pazienti deceduti, due si erano recati all'Ospedale Generale di Riferimento (HGR) a Wangata; un campione (tampone) era stato prelevato da uno di loro, deceduto il 30 maggio. Per questi quattro pazienti non sono state effettuate sepolture sicure e dignitose.

Il 31 maggio, il fratello del caso probabile deceduto il 22 maggio e sua moglie si sono recati all'HGR a Wangata; entrambi presentavano febbre, diarrea non sanguinolenta e vomito. Sono stati messi in isolamento dopo aver effettuato prelievi di sangue.

I tre campioni, inclusi due campioni di sangue e un tampone, sono stati analizzati in un laboratorio a Mbandaka, dove tutti e tre sono risultati positivi per malattia da virus Ebola

(EVD) al *GeneXpert Ebola assay*. Uno dei tre campioni (il tampone) il 31 maggio 2020 è stato inviato all'Istituto Nazionale di Ricerca Biomedica (INRB) a Kinshasa ed è risultato positivo per Ebolavirus Zaire alla PCR.

Al 2 giugno 2020, sono stati segnalati otto casi collegati epidemiologicamente, incluso due casi confermati vivi, due casi sospetti e quattro deceduti (dei deceduti uno confermato e tre probabili). Il Ministero della Salute (MOH) ha dichiarato ufficialmente l'epidemia nella Provincia dell'Equatore il 1° giugno 2020.

La Provincia dell'Equatore è stata affetta da un'epidemia di EVD con 54 casi e 33 decessi, segnalati fra l'8 maggio 2018 e il 24 luglio 2018. È l'undicesima epidemia di EVD segnalata nella Repubblica Democratica del Congo da quando è stato scoperto il virus nel 1976.

Nel contesto dell'attuale dell'epidemia di COVID-19, la capacità e le risorse sanitarie in Repubblica Democratica del Congo sono già tese e causano ulteriori oneri sul sistema sanitario nazionale. Il rischio di interruzione della sorveglianza e delle attività di routine di sanità pubblica dovuto a COVID-19 potrebbe compromettere la capacità del paese di contenere rapidamente il riemergere di questi casi di EVD. Al 2 giugno 2020, la Repubblica Democratica del Congo ha segnalato 3.194 casi di COVID-19 e 71 decessi.

Attività di sanità pubblica

L'OMS, insieme al MOH, stanno implementando una risposta rapida e coordinate per fermare la diffusione dell'epidemia, e per identificare qualsiasi altro caso sospetto e iniziare il rintraccio dei contatti. Il 31 maggio 2020 sono iniziati un'indagine epidemiologica approfondita e il rintraccio dei contatti.

Il MOH, con il supporto dell'OMS e dei partner ha programmato le seguenti attività:

- iniziare le attività di comunicazione del rischio e di partecipazione comunitaria;
- predisporre un piano di risposta rapida con le necessità definite chiaramente;
- condurre una valutazione rapida del rischio;
- fornire vaccino e materiali per la catena del freddo;
- mobilitare supporto finanziario.

La capacità di laboratorio a Mbandaka è in via di valutazione e si sta fornendo supporto per un'installazione adeguata e forniture aggiuntive. Le attività di sepoltura sicura e dignitosa potrebbero riprendere a breve dopo un'appropriata sensibilizzazione delle comunità. È inoltre importante il sostegno per la gestione dei casi per assicurare la necessaria assistenza alle persone affette.

L'OMS non ha ricevuto un finanziamento adeguato per EVD dall'inizio del 2020, e sta attualmente utilizzando i fondi d'emergenza per sostenere gli interventi epidemiologici e di sanità pubblica. Le risorse umane e finanziarie della Repubblica Democratica del Congo, dell'OMS e dei partner sono messe a dura prova dall'attuale epidemia di COVID-19.

Valutazione del rischio dell'OMS

L'OMS considera che l'attuale ripresa non è auspicabile, ma non è inattesa data l'identificazione di potenziale spillover dalla fauna selvatica in Africa, insieme all'elevata densità di popolazione nella regione e considerando i fattori sociologici, ecologici e ambientali che possono influenzare l'emergenza di EVD.

C'è necessità di: epidemiologi per condurre la sorveglianza della malattia; specialisti in prevenzione e controllo delle infezioni (IPC); personale per le vaccinazioni; personale per la gestione dei casi e tecnici di laboratorio, e esperti di comunicazione del rischio e partecipazione comunitaria. Per le equipe sono richiesti materiali per la prevenzione e il controllo delle infezioni (IPC) e dispositivi di protezione individuale (PPE), catena del freddo, reagenti per la diagnosi di laboratorio, e mezzi di trasporto.

L'area dove sono stati segnalati i casi ed i decessi, è abitata da una popolazione povera e vulnerabile, conosciuta per essere riluttante alla mobilitazione sociale. Ciò potrebbe porre nei prossimi giorni ulteriori difficoltà in termini di indagini sui casi, rintraccio dei contatti, sepolture sicure e dignitose e vaccinazione.

Ulteriori difficoltà sono state identificate riguardo a:

- ulteriori indagini sull'evento per comprendere l'estensione dell'epidemia;
- identificazione e rintraccio dei contatti e identificazione dei casi sospetti;
- vaccinazione per controllare l'epidemia;
- comunicazione del rischio;
- il contesto COVID-19 incluso le misure di lockdown e non disponibilità di voli.

Sono in corso indagini per valutare la completa estensione dell'epidemia e pertanto deve essere mantenuta un'elevata vigilanza. Questa informazione aiuterà a definire il rischio nei prossimi giorni.

Raccomandazioni dell'OMS

L'OMS raccomanda le seguenti misure di riduzione del rischio che rappresentano una maniera efficace per ridurre la trasmissione di EVD agli esseri umani:

- ridurre il rischio di trasmissione dalla fauna selvatica agli esseri umani derivante dal contatto con pipistrelli frugivori o scimmie e dal consumo delle loro carni crude. Gli animali dovrebbero essere maneggiati con guanti e altri appropriati abiti protettivi. I prodotti di origine animale (sangue e carni) dovrebbero essere cotti completamente prima del consumo;
- ridurre il rischio di trasmissione da persona a persona da contatto diretto o stretto con persone affette da sintomi di Ebola, e in particolare con i loro fluidi corporei. Dovrebbero essere indossati guanti ed altri dispositivi di protezione individuale appropriati nelle attività di assistenza domiciliare a pazienti malati. È necessario lavarsi regolarmente le mani dopo aver fatto visita a un paziente in ospedale, e dopo aver accudito un paziente a casa;
- ridurre il rischio di possibile trasmissione sessuale, in base all'ulteriore analisi delle ricerche in corso e alle considerazioni del Gruppo Consultivo dell'OMS sulla Risposta alla Malattia da Virus Ebola, l'OMS raccomanda che i maschi sopravvissuti di EVD adottino procedure igieniche e abbiano rapporti sessuali protetti per 12 mesi dall'insorgenza dei sintomi o finché il liquido seminale sia risultato negativo per due volte al virus Ebola. Il contatto con fluidi biologici deve essere evitato e si raccomanda di lavarsi con acqua e sapone. L'OMS non raccomanda l'isolamento dei pazienti convalescenti maschi o femmine il cui sangue è risultato negativo ai test per virus Ebola;
- continuare la formazione e l'aggiornamento degli operatori sanitari per l'identificazione rapida, l'isolamento e il trattamento dei casi di EVD.

L'OMS continua a raccomandare di non applicare restrizioni ai viaggi e al commercio con la Repubblica Democratica del Congo in base alle informazioni attualmente disponibili.

Per ulteriori informazioni, consultare:

- [Ebola virus disease fact sheet](#)
- [Ebola situation reports: Democratic Republic of the Congo](#)
- [History of Ebola virus disease in the Democratic Republic of the Congo:](#)
- [Statement on the 1st meeting of the IHR Emergency Committee regarding the Ebola outbreak in 2018](#)
- [Statement on the meeting of the International Health Regulations \(2005\) Emergency Committee for Ebola virus disease in the Democratic Republic of the Congo on 17 July 2019](#)
- [Statement on the meeting of the International Health Regulations \(2005\) Emergency Committee for Ebola virus disease in the Democratic Republic of the Congo on 18 October 2019](#)

- [Statement on the meeting of the International Health Regulations \(2005\) Emergency Committee for Ebola virus disease in the Democratic Republic of the Congo on 12 February 2020](#)
- [Statement on the 5th meeting of the International Health Regulations \(2005\) Emergency Committee for Ebola virus disease in the Democratic Republic of the Congo on 14 April 2020](#)
- [COVID-19: Operational guidance for maintaining essential health services during an outbreak](#)
- [WHO press release, New Ebola outbreak detected in northwest Democratic Republic of the Congo; WHO surge team supporting the response](#)

Testo originale:

<https://www.who.int/csr/don/03-June-2020-ebola-drc/en/>

Patrizia Parodi

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO 5

* F.to Francesco Maraglino

**“firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell’art. 3, comma 2, del d. Lgs. N. 39/1993”*