



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

21 maggio 2020

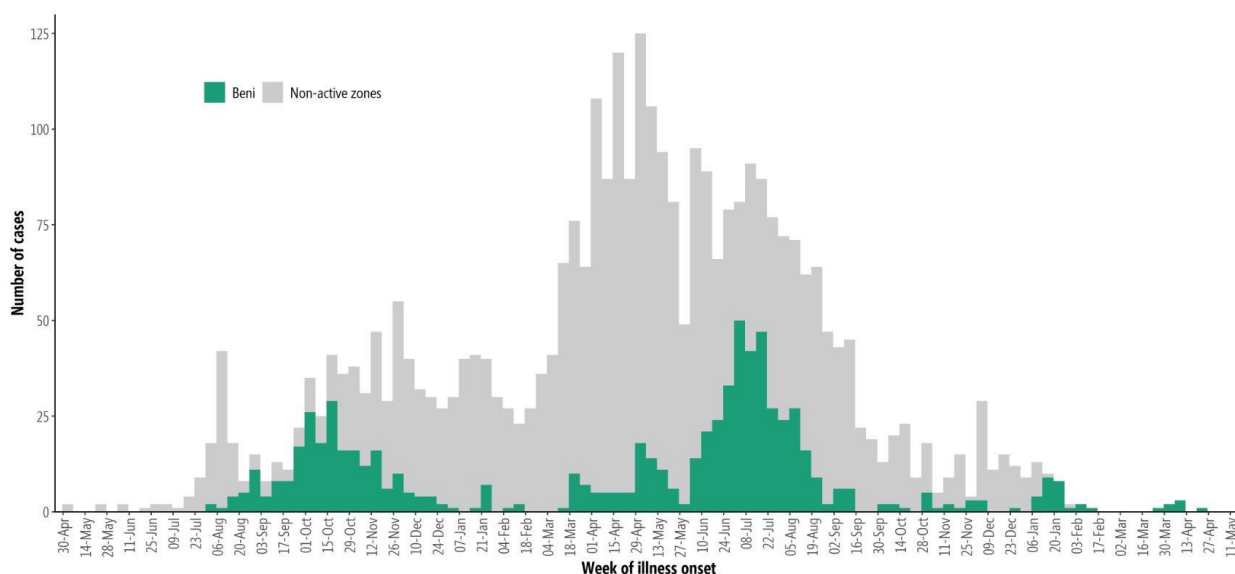
Dal 13 al 19 maggio 2020, non è stato segnalato alcun nuovo caso di malattia da virus Ebola (EVD) dalla provincia Nord Kivu, Repubblica Democratica del Congo (figura 1). Dalla ripresa dell'epidemia il 10 aprile 2020, sono stati segnalati sette casi confermati dalle aree sanitarie di Kasanga, Malepe e Kanzulinzuli nella zona sanitaria di Beni. Di questi, due casi che erano assistiti presso il centro di trattamento per Ebola (ETC) sono guariti e sono stati dimessi, e uno rimane nella comunità (in condizioni sconosciute). Le altre quattro persone con conferma di infezione da virus Ebola sono decedute, di cui due decessi nella comunità e due decessi nell'ETC di Beni. Dal 27 aprile non è stato segnalato nessun nuovo caso. L'ultima persona confermata con infezione da Ebola è guarita ed è stata dimessa dal centro di trattamento il 14 maggio 2020. Lo stesso giorno, il Ministero della Salute della Repubblica Democratica del Congo ha dichiarato il lancio del conto alla rovescia di 42 giorni alla fine dell'epidemia. Il 18 maggio, tutti i 90 contatti che rimanevano sotto sorveglianza hanno completato il loro periodo di 21 giorni di follow-up.

Dal 10 aprile 2020 sono state vaccinate in totale 1486 persone a Beni e Karisimbi. Sinora non è stata identificata definitivamente la fonte d'infezione.

Dal 13 al 19 maggio 2020, sono state segnalate una media di 2832 allerta giornaliere, di cui 2827 (oltre il 99%) sono state investigate entro 24 ore. Di queste, una media di 385 allerta sono state validate come casi sospetti ogni giorno, richiedendo assistenza specializzata e test di laboratorio per escludere EVD. Nelle ultime tre settimane, il tasso di allerta è migliorato nelle zone sanitarie affette. Dall'11 al 17 maggio 2020, sono stati analizzati 2869 campioni, inclusi 2081 campioni di sangue da casi sospetti vivi, 382 tamponi da decessi comunitari e 406 campioni da pazienti sottoposti nuovamente a test. In generale, le attività di laboratorio sono aumentate del 15% rispetto alla settimana precedente.

Al 19 maggio 2020, sono stati segnalati in totale 3462 casi di EVD, inclusi 3317 casi confermati e 145 casi probabili. Di questi, 2279 sono deceduti (tasso di mortalità 66%) e 1171 sono sopravvissuti. Di tutti i casi confermati e probabili, il 57% (n=1970) erano di genere femminile, il 29% (n=1002) erano bambini di età inferiore a 18 anni, e il 5% (n=171) erano operatori sanitari. Dall'inizio dell'epidemia, sono stati registrati 250.292 contatti, e da agosto 2018, 303.867 persone (operatori di prima linea, contatti e contatti dei contatti di casi confermati) sono stati vaccinati contro EVD col vaccino *rVSV-ZEBOV-GP*. Sono ancora in corso tentativi per recuperare il caso confermato mancante e investigare l'origine del recente cluster nella zona sanitaria di Beni. A causa della lunga durata e le grandi dimensioni dell'epidemia di Ebola nelle province di Ituri, Nord Kivu e Sud Kivu in Repubblica Democratica del Congo e dell'endemicità del virus Ebola nei *reservoir* animali nella regione, esiste un rischio di ri-emergenza del virus nel periodo che porta alla dichiarazione di fine dell'epidemia e successivamente. Nelle prossime settimane e mesi, è di fondamentale importanza mantenere un forte e robusto sistema di sorveglianza per individuare, isolare, sottoporre ad analisi di laboratorio e trattare i nuovi casi sospetti il più presto possibile, per migliorare gli esiti dei casi potenziali, e per interrompere qualsiasi nuova catena di trasmissione. Nella risposta a questa epidemia è essenziale uno stretto coordinamento e comunicazione fra i partner, le autorità e le comunità affette, così come il continuo supporto e impegno ai sopravvissuti di EVD.

Figura 1: Casi confermati e probabili di malattia da virus Ebola per settimana d'insorgenza dei sintomi e zona sanitaria, dati al 19 maggio 2020*



[Enlarge](#)

[image](#)

* Sono esclusi n=74/3462 casi per i quali non era riportata la data d'insorgenza. I dati delle ultime settimane sono soggetti a ritardi relativi alla conferma e segnalazione dei casi, così come nella pulizia in corso dei dati. "Zone sanitarie non attive" indica zone sanitarie che non hanno segnalato nuovi casi negli ultimi 42 giorni.

Tabella 1: Casi confermati e probabili di malattia da virus Ebola, e numero di aree sanitarie affette per zona sanitaria, Provincia di Nord Kivu, Repubblica Democratica del Congo, dati al 19 maggio 2020**

Province	Health Zone	During the last 21 days (29 April – 19 May 2020)			Cumulative to date				
		Confirmed Cases reported	Health areas: reporting at least 1 case / Total areas in zone	Confirmed cases	Probable cases	Total cases	Deaths among confirmed cases	Total deaths	
South Kivu	Mwenga	0	0/18	6	0	6	3	3	
	Alimbongo	0	0/20	5	1	6	2	3	
	Beni	0	0/18	728	9	737	469	478	
	Biena	0	0/16	19	2	21	12	14	
	Butembo	0	0/15	295	7	302	353	360	
	Goma	0	0/10	1	0	1	1	1	
	Kalunguta	0	0/18	198	23	221	71	94	
	Katwa	0	0/18	652	24	676	471	495	
	Kayna	0	0/21	28	1	29	8	9	
	Kyondo	0	0/22	25	6	31	15	21	
	North Kivu	Lubero	0	0/19	32	2	34	4	6
		Mabalako	0	0/12	463	18	481	334	352
		Manguredjipa	0	0/10	18	3	21	12	15
		Masereka	0	0/16	50	6	56	17	23
		Musienene	0	0/20	85	1	86	33	34
		Mutwanga	0	0/19	32	0	32	12	12
		Nyiragongo	0	0/10	3	0	3	1	1
Oicha		0	0/26	65	0	65	30	30	
Pinga		0	0/18	1	0	1	0	0	
Vuhovi		0	0/12	103	14	117	37	51	
Ituri		Ariwara	0	0/21	1	0	1	1	1
		Bunia	0	0/20	4	0	4	4	4
		Komanda	0	0/15	56	10	66	44	54
		Lolwa	0	0/8	6	0	6	1	1
		Mambasa	0	0/17	82	5	87	27	32
		Mandima	0	0/15	347	12	359	166	178
		Nyakunde	0	0/12	2	0	2	1	1
	Rwampara	0	0/13	8	1	9	3	4	
	Tchomia	0	0/12	2	0	2	2	2	
	Total		0	0/471	3317	145	3462	2134	2279

Enlarge

image

**Casi totali e aree affette negli ultimi 21 giorni sono basati sulla data iniziale d'allerta e possono differire dalla data di conferma e dalla notifica giornaliera del Ministero della Salute

Attività di sanità pubblica

Per ulteriori informazioni sulle attività di risposta di sanità pubblica del Ministero della Salute, dell'OMS e dei partner, consultare l'ultimo rapporto situazionale pubblicato dall'Ufficio Regionale dell'OMS per l'Africa.

Ebola situation reports: Democratic Republic of the Congo

Valutazione del rischio dell'OMS

Il 14 aprile 2020, l'OMS ha rivisto la valutazione del rischio per questo evento da alto a moderato a livello nazionale e regionale, mentre il livello di rischio è rimasto basso a livello globale. La valutazione del rischio sarà continuamente rivista nei prossimi giorni in base alle informazioni disponibili e condivise.

Per ulteriori informazioni, consultare: [Statement on the meeting of the International Health Regulations \(2005\) Emergency Committee for Ebola virus disease in the Democratic Republic of the Congo on 14 April 2020](#)

Raccomandazioni dell'OMS

L'OMS raccomanda di evitare qualsiasi restrizione ai viaggi e al commercio con la Repubblica Democratica del Congo in base alle informazioni attualmente disponibili su questa epidemia di EVD. Qualsiasi richiesta di certificati attestanti la vaccinazione contro Ebola non costituisce un motivo ragionevole per restringere i movimenti transfrontalieri o l'emissione di visti per i viaggiatori che si recano/provengono da paesi infetti. L'OMS continua a monitorare attentamente e, se necessario, verificare le misure relative ai viaggi e al commercio per questo evento. Attualmente, nessun paese ha implementato misure restrittive sui viaggi che interferiscano significativamente col traffico internazionale da e per la Repubblica Democratica del Congo in relazione a questa epidemia di EVD. I viaggiatori dovrebbero informarsi presso un medico prima di partire e applicare adeguate misure igieniche. Ulteriori informazioni sono disponibili nel documento [WHO recommendations for international traffic related to the Ebola Virus Disease outbreak in the Democratic Republic of the Congo](#).

Per ulteriori informazioni consultare:

- [WHO resources and information on Ebola virus disease](#)
- [WHO resources and information on Ebola survivors](#)
- [WHO recommended criteria for declaring the end of the Ebola virus disease outbreak](#)
- [Statement on the meeting of the International Health Regulations \(2005\) Emergency Committee for Ebola virus disease in the Democratic Republic of the Congo on 14 April 2020](#)
- [Ebola response funding](#)

Testo originale:

<https://www.who.int/csr/don/21-May-2020-ebola-drc/en/>

Patrizia Parodi

PER IL DIRETTORE DELL'UFFICIO 5

* F.to Patrizia Parodi

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