

N° 1LA SARS

## Come dimenticarsi della Sars

### La polmonite atipica ancora contagia.

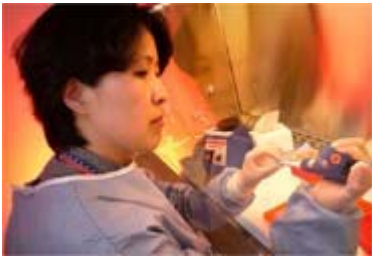


foto: Public Health Image Library

L'anno passato sarà ricordato anche per la scoperta della sindrome respiratoria che viene dalla Cina. In particolare ritorna in mente, e torna agli onori della cronaca, nel momento in cui si segnalano dei nuovi casi sospetti. La differenza rispetto alle comunicazioni clamorose dei primi contagi, sta nel fatto che la comunità scientifica internazionale si è dimostrata sensibile nell'individuare protocolli comuni per diagnosticare il virus, per circoscrivere il

raggio d'azione e frenare, di conseguenza, gli allarmismi.

In Italia per chi avesse ancora dubbi al riguardo, o fosse interessato a conoscere i sistemi di sicurezza e

prevenzione, il Ministero della salute ha istituito un numero verde, il 1500, un centralino per le

emergenze sanitarie, doverosamente dedicato al medico Carlo Urbani, deceduto a causa del virus killer.

Con la speranza che si mantengano sempre alti i livelli di attenzione, per questo come per altre potenziali emergenze sanitarie.

### ricerca scientifica

#### **Sorvegliata speciale**

**Il punto di vista italiano, dopo le recenti notizie, mantiene una attenzione vigile per prevenire e sorvegliare lo stato dell'emergenza. Ministero della Salute**

#### **Vigili davanti alle emergenze**

**Un'analisi obiettiva sulle conoscenze attuali e sui possibili scenari: attenzione senza allarmismi. Dica33.it**

#### **La vera storia della Sars**

**Nel febbraio del 2003 si scopre il primo caso di sindrome respiratoria acuta grave, provocata da un coronavirus. Una nuova storia di epidemia e contagio. BBC Science inglese**

#### **Un focus**

**Aggiornamenti per conoscere più da vicino il virus che contagia. EpiCentro**

ultime notizie

Dal mondo

**Tornano alla luce delle cronache internazionali le scoperte di casi di contagio; alcune persone sono sospettate di essere contagiate dal coronavirus. Virgilio Notizie**

N° 2

SARS

AGGIORNAMENTI SARS

A cura del Prof. W. Grillone

La Sindrome Respiratoria Acuta Grave (SARS)

Malattia le cui cause sono, al momento, ancora sconosciute...

La Sindrome Respiratoria Acuta Grave (Severe Acute Respiratory Syndrome o SARS) è una malattia ad eziologia per ora sconosciuta i cui primi casi si sarebbero verificati nell'autunno scorso nella provincia cinese di Guangdong.

Successivamente questa patologia avrebbe assunto un andamento epidemico interessando Hong Kong, Singapore, Taiwan, la Thailandia, il Vietnam ed anche città situate in altri continenti: Nord America (USA e Canada), Germania, Francia e, forse, anche Italia. La diffusione al di fuori del sud-est asiatico è stata ovviamente favorita dall'impiego dei mezzi di trasporto aereo ...

**7 ottobre 2003**

**Dall'OMS**

**L'ospedale psichiatrico di Hong Kong (Reuter's Health Information del 17/09/03) ...**

**20 giugno 2003**

**Dall'OMS**

**Tolto il cordone sanitario ad Hong Kong, a diciotto giorni dalla denuncia dell'ultimo caso di SARS ...**

**19 giugno 2003**

**Dall'OMS**

**La Dr. Gerberding, Direttrice del CDC, esprime la preoccupazione che la SARS possa avere un andamento epidemico simile a quello dell'influenza ...**

**12 giugno 2003**

**Dall'OMS**

**Da una ricerca di laboratorio condotta dal Dr. J.Cinati, dell'Università di Francoforte, è risultato che la Ribavirina e l'Acido micofenolico non interferiscono "in vitro" sulla replicazione del coronavirus responsabile della SARS. ...**

**6 giugno 2003**

**Dall'OMS**

**E' in fase di studio in Cina, Taiwan e Hong Kong, un test per la diagnosi di SARS: esso si basa sulla ricerca di anticorpi IgG contro il virus responsabile della malattia. I primi risultati sono promettenti ...**

**11 giugno 2003**

**SARS: Parla il dottor Mario Valpreda**

**In senso relativo, i circa sei/sette mila casi segnalati sono un'inezia rispetto ai milioni di persone (per la maggior parte poveri) che muoiono ogni anno per malattie infettive e parassitarie quali la tubercolosi e la malaria ...**

**3 giugno 2003**

**Stando alle notizie riportate dalla stampa medica l'epidemia di SARS farebbe registrare un rallentamento della sua espansione...**

**29 maggio 2003**

**Stando alle comunicazioni dell'OMS, i casi di SARS rilevati a livello mondiale sarebbero a tutt'oggi 8.295 con 750 decessi...**

**28 maggio 2003**

**La Russia ha dato notizia del primo caso di SARS osservato in quel Paese ...**

**27 maggio 2003**

**Un test per la ricerca degli anticorpi contro il coronavirus della SARS è stato preparato dal Robert Koch Institute di Berlino: esso impiega la tecnica dell'immunofluorescenza e dovrebbe essere messo in commercio quanto prima. ...**

**21 maggio 2003**

**Secondo l'OMS i casi di SARS finora accertati a livello mondiale sono 7.956 con 666 decessi. ...**

**16 maggio 2003**

**Il Canada ha registrato 24 casi di morte per SARS. ...**

**14 maggio 2003**

**Dopo una disanima delle linee-guida per la terapia della SARS, su cui i pareri non sono unanimi, il Dr. Wenzel fa rilevare che, pur considerando l'ansia provocata dall'epidemia in corso ...**

**13 maggio 2003**

**Ricercatori tedeschi hanno studiato la principale proteasi utilizzata dal virus della SARS per la sua replicazione. ...**

**7 maggio 2003**

**La Roche dichiara di essere in grado di mettere a punto un test diagnostico per la SARS già per il prossimo giugno: tempi più lunghi dovranno trascorrere per la produzione di quantità sufficienti del kit e per ottenerne l'approvazione...**

**5 maggio 2003**

**Sono stati condotti studi per valutare la sopravvivenza del coronavirus associato alla SARS al di fuori dell'organismo umano. Esso, a temperatura ambiente, sarebbe stabile nelle urine e nelle feci per circa due giorni. Questo lasso di tempo si amplierebbe (fino a quattro giorni) nel caso di feci diarroiche con un pH decisamente alcalino ...**

**2 maggio 2003**

**Secondo l'OMS i casi rilevati, a tutt'oggi, a livello mondiale sarebbero saliti a 6.054 con 417 decessi ...**

**30 aprile 2003**

**Secondo l'OMS i casi rilevati, a tutt'oggi, a livello mondiale sarebbero saliti a 5.663 con 372 decessi ...**

**25 aprile 2003**

**Le Filippine hanno registrato i primi due decessi per SARS: si tratterebbe di un'infermiera proveniente da Toronto e del rispettivo padre. Le Filippine si aggiungerebbero così a Cina, Hong Kong, Singapore, Canada, Vietnam, Malesia e Tailandia: paesi in cui si sono verificati casi mortali per SARS ...**

**23 aprile 2003**

**In considerazione dell'entità e dell'evoluzione dell'epidemia nelle province cinesi del Beijing e dello Shanxi, l'OMS raccomanda a tutti coloro che hanno progettato viaggi in dette regioni di limitare tali spostamenti ai casi sostanzialmente inevitabili ...**

**22 aprile 2003**

**Secondo l'OMS i casi rilevati, ad oggi, a livello mondiale sarebbero saliti a 3.947 con 229 decessi ...**

**18 aprile 2003**

**Pur in assenza di prove della possibilità di trasmissione del contagio da SARS attraverso il sangue, la FDA americana ha invitato i centri trasfusionali ad attivarsi per individuare i donatori che abbiano superato o siano stati esposti a contagio da SARS ...**

**17 aprile 2003**

**Da quando la SARS ha raggiunto le coste americane, gli Stati Uniti hanno adottato un criterio di valutazione più largo di quello osservato negli altri paesi, allo scopo di non farsi sfuggire nessun soggetto potenziale fonte di contagio ...**

**16 aprile 2003**

**L'OMS conferma i risultati delle ricerche fin qui condotte allo scopo di individuare l'agente eziologico della SARS: si tratta di un coronavirus mai isolato prima d'ora nell'uomo ...**

**11 aprile 2003**

**Secondo l'OMS i casi di SARS sarebbero 2.890 con 116 decessi ...**

**8 aprile 2003**

**Secondo studi effettuati presso l'Università di Hong Kong, un coronavirus nuovo sarebbe la probabile causa della SARS, anche se non si può escludere che altri virus, comportandosi come "opportunisti", possano contribuire a favorire la progressione della malattia ...**

**[NOTIZIE ON LINE](#)**

**[Dormire bene per ricordare meglio](#)**

**Farmaci "intelligenti" contro il cancro**  
**Una vita in salita**  
**Influenza aviaria: un po' di ottimismo**  
**Aspirina e Sindrome di Reye**  
**Speciale sciopero**  
**Dieci anni perduti**  
**Per il cenone di Capodanno crostacei antidepressivi**  
**D'argento è più sicura!**  
**Buone notizie sotto l'albero di Natale**  
**20 milioni di orfani di HIV entro il 2010**  
**Salam Hospital: iniziano i lavori di costruzione**

**[Archivio](#)**

**©CIDIMU.IT 2001 - Tutti i diritti riservati - Credits - Privacy - Condizioni di utilizzo - I  
Nostri Partners - Area Riservata - Pubblicità**

**Frère Natalino Cesare De Rossi (Ricerca)**