

SORVEGLIANZA SINDROMICA

Rapporto 6

24 - 30 maggio 2011

POPOLAZIONE IMMIGRATA

A seguito dell'aumentato afflusso di migranti sulle coste italiane conseguente alla situazione di instabilità geopolitica del mediterraneo meridionale, è stata attivata dal Ministero della Salute e dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) una sorveglianza sindromica (www.salute.gov.it) presso i centri di accoglienza distribuiti sul territorio nazionale. Il reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive del Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza, Promozione della Salute (CNESPS) dell'ISS, è responsabile della raccolta ed analisi dei dati. L'obiettivo principale della sorveglianza sindromica è rilevare precocemente qualsiasi evento che possa rappresentare un'emergenza di salute pubblica ed organizzare una risposta tempestiva e appropriata. I dati sono raccolti per 13 sindromi insieme con i denominatori (popolazione ospitata nei centri) stratificati per classe d'età.

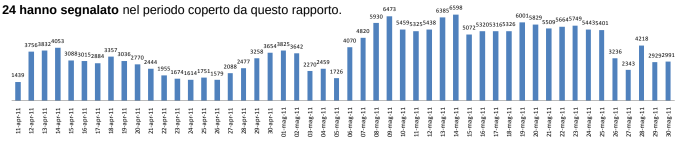
IN EVIDENZA:

- ⇒Non sono state segnalate emergenze sanitarie nel periodo in esame.
- ⇒II 28 e 29 maggio è stata registrata un'allerta statistica per sindrome gastroenterica senza sangue nelle feci, rientrata il giorno 30.

POPOLAZIONE SOTTO SORVEGLIANZA

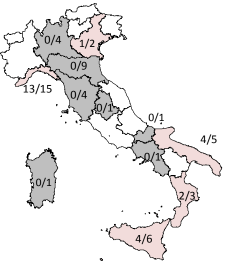
La popolazione migrante sbarcata in Italia dal 1 gennaio al 19 aprile 2011 era pari a 27.650 persone di cui 23.589 provenienti dalla Tunisia e 4.061 dalla Libia. Secondo gli accordi stipulati con la Tunisia, sono stati concessi 4.039 permessi di soggiorno temporanei ai migranti arrivati in Italia entro il 5 aprile e altre 10.286 domande sono in fase istruttoria. Oltre 10.000 persone sono sbarcate in Italia dal 13 aprile al 19 maggio provenienti dal Nord Africa (prevalentemente dalla Libia). Oltre 7mila sono gli assistiti nelle Regioni in base al Piano di accoglienza condiviso da: Dipartimento Protezione Civile, Direzioni Protezione Civile regionali, Unione delle province italiane e Associazione nazionale dei comuni italiani. Di questi, 6.500 sono richiedenti asilo o aventi diritto.

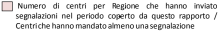
Dall'11 aprile 2011, 52 centri (1 in più rispetto al rapporto precedente) hanno inviato segnalazioni al CNESPS. Di questi,

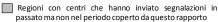


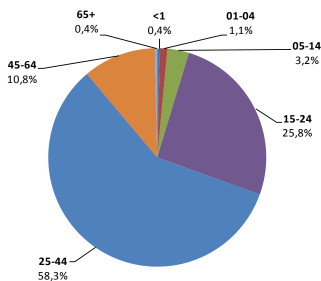
popolazione sotto sorveglianza per giorno (nei centri che hanno segnalato)

Tra il 24 e il 30 maggio, la popolazione media sotto sorveglianza era di **3.794 persone** (range giornaliero 2.343 - 5.443), in riduzione rispetto alla media riportata nel rapporto precedente (5.676 persone). I' 84% della popolazione sorvegliata è costituita da adolescenti ed adulti tra i 15 ed i 44 anni.









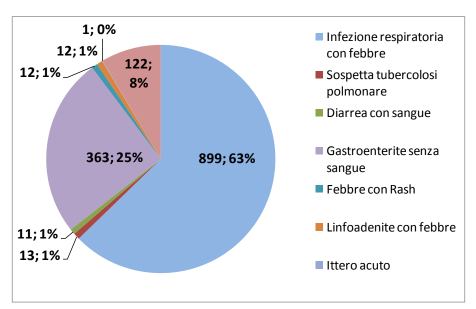
Popolazione sotto sorveglianza, per fasce d'età e %, nei centri che hanno segnalato nel periodo coperto da questo rapporto

PRINCIPALI SINDROMI SEGNALATE

Ad oggi, la sindrome più frequente è "l'infezione respiratoria con febbre" (63% delle segnalazioni) seguita da "gastroenterite senza sangue" (25%) e da "infestazioni" (8%) che, nello specifico, sono risultate principalmente casi di scabbia.

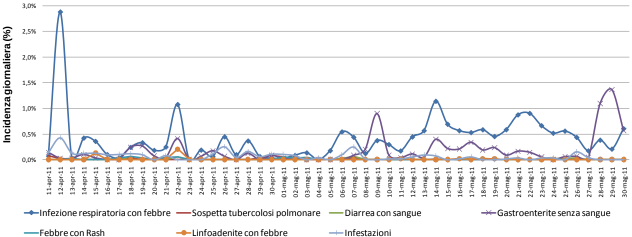
Non sono state segnalate epidemie nel periodo coperto da questo rapporto.

Tra il 24 ed il 30 maggio non sono stati segnalati casi di sospetta tubercolosi.



Morbosità proporzionale (Numero di casi; %)

ANDAMENTO DELL'INCIDENZA GIORNALIERA PER SINDROME



Sette delle 13 sindromi sotto sorveglianza sono state segnalate fino ad oggi. Non si sono verificati casi di sindrome meningea, febbre emorragica, sindrome botulino-simile o morte. Le segnalazioni relative alle sindromi respiratorie con febbre ed alle sindromi gastroenteriche senza sangue nelle feci sono aumentate dal 14 maggio anche in seguito all'aumento del numero di centri di accoglienza che trasmettono i dati al sistema di sorveglianza. Il 28 e 29 maggio è stata registrata un'allerta statistica per sindrome gastroenterica senza sangue nelle feci, rientrata il giorno 30.

Nel periodo coperto da questo rapporto non sono stati segnalati casi di sospetta tubercolosi. Sono stati segnalati un caso di pediculosi ed uno di orticaria.

La realizzazione di questo rapporto è a cura del Reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive del Cnesps-Iss (Antonino Bella, Silvia Declich, Christian Napoli, Flavia Riccardo, Caterina Rizzo e Maria Cristina Rota) con il contributo del Ministero della Salute e grazie ai dati forniti da Regioni e Province autonome. Per scaricare i rapporti "Sorveglianza sindromica - popolazione immigrata" consultare la pagina dedicata di EpiCentro.