



Per la diffusione immediata: 16/03/2017 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE ANNUNCIA LE RIFORME CHE HANNO PORTATO ALLA DIMINUZIONE COSTANTE DEI TASSI DI MORTALITÀ LEGATI ALLA SEPSI

Le innovative Normative Rory (Rory's Regulations) sono servite come modello nazionale per l'identificazione e prevenzione della sepsi

Un nuovo [rapporto](#) evidenzia nello specifico la connessione tra il miglioramento relativo alla conformità degli ospedali e la riduzione del tasso di mortalità

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi come New York abbia ottenuto una diminuzione significativa relativa ai tassi di mortalità legati alla sepsi come risultato delle innovative Normative Rory. Intitolate a Rory Staunton e supportate da subito dal Governatore Cuomo nel 2013, queste normative hanno stabilito i primi protocolli a livello nazionale per quanto riguarda gli ospedali e il relativo miglioramento nell'identificazione e trattamento della sepsi.

“New York è stata leader nella lotta contro la sepsi, e questi nuovi dati mostrano come i nostri sforzi abbiano portato alla possibilità di salvare vite incrementando l'identificazione anticipata e il trattamento di questa condizione mortale,” **ha commentato il Governatore Cuomo.** “Elogio Ciaran e Orlaith Staunton per il loro supporto e impegno in memoria di Rory con l'intento di prevenire future tragedie. La nostra speranza è che la nazione riconosca il successo raggiunto attraverso l'utilizzo delle Normative Rory e vengano implementate come modello per combattere, e infine estinguere una volta per tutte le infezioni legate alla sepsi.”

La sepsi è un arresto progressivo degli organi del corpo e dei sistemi causato da un'inflammazione sistemica che diventa infezione e che entra nel sangue o nei tessuti molli. Coloro che non muoiono, spesso subiscono per tutta la vita le conseguenze derivanti della malattia, come arti mancanti o disfunzione di un organo. Studi hanno mostrato che la rilevazione anticipata, combinata ad interventi appropriati, può migliorare significativamente le possibilità di sopravvivenza.

Un nuovo [studio](#) ha comparato i dati trimestrali dal 2014 al 2016, confermando un aumento del 20% nell'identificazione di pazienti affetti da sepsi partendo da 10.970 all'inizio dello studio fino a 13.126 alla sua conclusione. Durante questo periodo temporale, i tassi di mortalità negli adulti sono scesi dal 30,2% fino al 25,4%.

Grazie alla leadership del Governatore Cuomo, New York ha adottato le Normative Rory nel 2013, divenendo il primo stato nazionale a non combattere semplicemente in modo proattivo la sepsi, ma creando allo stesso tempo un modello che altri Stati potessero seguire. Le normative sono state intitolate a Rory Staunton, un ragazzo di 12 anni nato nel Queens e morto di sepsi nell'aprile 2012, dopo che una caduta all'interno della palestra scolastica gli aveva causato un'abrasione della pelle che successivamente si era infettata. I suoi genitori, Ciaran e Orlaith Staunton, divennero sostenitori della lotta per migliorare le cure relative alla sepsi all'interno degli ospedali di New York.

Ciaran e Orlaith Staunton hanno commentato, "Rory continua a vivere nei nostri cuori ogni giorno e attraverso la sua memoria sono stati fatti incredibili miglioramenti nella lotta contro la sepsi. Grazie alla leadership del Governatore Cuomo, ora la nazione ha un modello per vincere la battaglia e questo studio mostra che sta funzionando. Speriamo che il resto della nazione prenda nota del progresso che è stato portato a termine attraverso le Normative Rory, seguendo l'esempio dello Stato di New York per intraprendere azioni decise in modo che nessun'altra vita venga stroncata in modo privo di senso."

Secondo le Normative Rory, gli ospedali sono tenuti ad implementare protocolli che esaminino i pazienti per identificare anticipatamente coloro affetti da sepsi, condizioni gravi di sepsi e shock settico, così come per stabilire le linee guida per il trattamento, includendo l'inoculazione preventiva di antibiotici. Lo studio, condotto dal Dipartimento statale della salute (State Department of Health), ha mostrato che l'aumento del tasso di identificazione della sepsi ha permesso, agli ospedali conformi alle normative, di implementare anticipatamente e in modo più efficace i protocolli.

Nello specifico lo studio ha rilevato che:

- La percentuale totale di pazienti affetti da sepsi che sono stati sottoposti al protocollo formale è incrementato dal 73,7% all'84,7% negli adulti e dall'80,6% all'85,3% nei ragazzi;
- La percentuale di pazienti bambini che hanno ricevuto con successo i trattamenti anticipati raccomandati entro un arco temporale di un'ora sono più che triplicati raggiungendo il 17,6% dall'iniziale 4,9%;
- La percentuale di adulti che hanno ricevuto cure legate alla sepsi all'interno di un ospedale entro un lasso temporale di tre ore sono incrementati di oltre il 13%, passando dal 41,5% del 2014 al 55,2% del 2016; e
- La percentuale di adulti che hanno ricevuto cure legate alla sepsi all'interno di un ospedale entro un lasso temporale di sei ore sono incrementati di oltre il 13%, passando dal 22,6% al 36,4%.

Il Commissario del Dipartimento della salute dello Stato di New York, Dott. Howard Zucker ha commentato, “Grazie alla leadership del Governatore Cuomo riguardo a questo argomento e l’impegno senza sosta da parte degli Staunton, la sensibilizzazione e il supporto rispetto alla sepsi sono progrediti significativamente all’interno degli ospedali di New York, mentre continuiamo a lavorare assieme per affrontare questa condizione che minaccia la vita. Questo rapporto evidenzia come la rilevazione anticipata e gli interventi appropriati possano influire in modo significativo sulla sopravvivenza dei pazienti che hanno sviluppato la sepsi.”

Kenneth E. Raske, Presidente dell’Associazione ospedaliera del grande Stato di New York (Greater New York Hospital Association, GNYHA) ha commentato, “Questo promettente rapporto riflette il profondo impegno degli ospedali di New York per migliorare la cura dei pazienti affetti da gravi casi di sepsi e shock settico. Inoltre, riflette la leadership e visione dello Stato di New York nel voler divenire il primo Stato ad adottare dei protocolli per l’identificazione e il trattamento anticipato della sepsi. GNYHA continuerà a lavorare con i gli ospedali che ne fanno parte, e il Dipartimento della salute dello Stato di New York, per assicurare che gli ospedali sostengano e continuino a basarsi su questi miglioramenti.”

Bea Grause, RN, JD, Presidentessa dell’Associazione per l’assistenza sanitaria dello Stato di New York (Healthcare Association New York State, HANYS) ha commentato, “HANYS elogia la famiglia Staunton, il Governatore Cuomo, il Commissario Zucker, e il Dipartimento della salute dello Stato di New York per la loro leadership in questa iniziativa rivoluzionaria. HANYS è davvero orgogliosa dei progressi portati a termine dai nostri membri. Gli ospedali di New York stanno contribuendo in modo significativo all’insieme di conoscenze su come affrontare la sepsi e questo porta al miglioramento delle cure e dei risultati per i pazienti. HANYS continuerà a supportare questi sforzi attraverso la nostra partecipazione al Comitato dello Stato di New York per la consulenza riguardo alla sepsi (New York State Sepsis Advisory Committee), la Rete di supporto statale in merito alla sepsi (Statewide Sepsis Support Network) creata dal HANYS, e la Collaborazione dello Stato di New York in merito all’iniziativa dei pazienti (New York State Partnership for Patients Initiative).”

Al momento, in seguito al rilascio di questo studio, il Dipartimento della salute non si concentra solamente sul fatto di continuare ad aumentare il tasso di conformità da parte degli ospedali in merito alle normative, ma sta lavorando con il Gruppo di consulenza in merito alla sepsi per esplorare ulteriormente le applicazioni cliniche specifiche e garantire l’utilizzo di sistemi che abbiano dimostrato la loro utilità. Questo varia da approcci innovativi per l’identificazione fino all’identificazione anticipata di pazienti ad alto rischio, passando da interventi rapidi anticipati fino alla formazione di nuova forza lavoro con conoscenze in merito alla sepsi e relative iniziative formative.

Più di 750.000 americani contraggono la sepsi ogni anno, e oltre 200.000 ne muoiono, rendendola la principale causa di morte negli ospedali e l’undicesima causa principale di morte negli Stati Uniti, uccidendo ogni anno più persone di AIDS, cancro alla prostata e cancro al seno combinati. Data la sua incidenza e le sue conseguenze, la sepsi è un fattore importante parlando di spese mediche; è stata stimata una cifra pari a 17 miliardi annuali per quando riguarda le spese sanitarie nazionali.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418