



Home > News > Neonati prematuri: sinergia tra ISS, neonatologi e neuropsichiatri per il riconoscimento dei disturbi dello sviluppo, la diagnosi e l'intervento precoce

Neonati prematuri: sinergia tra ISS, neonatologi e neuropsichiatri per il riconoscimento dei disturbi dello sviluppo, la diagnosi e l'intervento precoce

10 Luglio 2019 | News



Una rete per il monitoraggio e la sorveglianza dei nati prematuri. È questo l'ultimo risultato della collaborazione tra Istituto Superiore di Sanità (ISS), Società Italiana di Neonatologia (SIN) e Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza (SINPIA) che si sono uniti in una rete per il riconoscimento, la diagnosi e l'intervento precoce dei disturbi dello sviluppo nel neonato pretermine e a rischio. L'obiettivo della sinergia tra l'ISS e le due società scientifiche è quello di definire un appropriato modello organizzativo e un protocollo di follow-up condiviso tra neonatologie e neuropsichiatrie per il monitoraggio del neonato pretermine in tutto il territorio italiano. Tale modello sarà definito estendendo la rete anche ad altri professionisti coinvolti nella valutazione e presa in carico del neonato prematuro.

Lo sviluppo e l'implementazione di protocolli di sorveglianza e di valutazione del neurosviluppo nelle popolazioni generali e ad alto rischio è un obiettivo che l'ISS sta perseguendo in forte sinergia con il Ministero della Salute. L'Istituto Superiore di Sanità, come organo tecnico-scientifico del Sistema Sanitario Nazionale è impegnato nella promozione di modelli organizzativi sostenibili che possano garantire l'uniformità dei percorsi clinico-diagnostici in tutto il territorio italiano.

La collaborazione con la Società Italiana di Neonatologia arricchisce e consolida la rete operativa di sorveglianza del neurosviluppo che il Ministero della Salute e l'ISS stanno promuovendo in collaborazione con la Società di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza e le principali Società Scientifiche pediatriche.

I neonati prematuri contribuiscono a più del 50% delle morti in epoca neonatale e a circa il 40% di quella infantile. Questi neonati presentano inoltre un elevato rischio di gravi esiti a distanza (neurosensoriali, cognitivi, respiratori) e necessitano di attento monitoraggio dello sviluppo attraverso specifici protocolli di follow-up. La Società Italiana di Neonatologia, pertanto, sta promuovendo la disseminazione capillare in tutti i reparti di Patologia neonatale e/o Terapia Intensiva Neonatale (TIN) italiani della prima indagine nazionale sui servizi di follow-up del neonato pretermine e/o a rischio.

Anche la Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile ha pienamente investito nella collaborazione con l'ISS per l'istituzione di una rete di coordinamento tra neuropsichiatria infantile e pediatria finalizzata alla diagnosi e all'intervento precoce.

La SINPIA fornirà il suo contributo nella definizione del protocollo di follow-up. I servizi di neuropsichiatria infantile da sempre partecipano alla sorveglianza longitudinale del neonato pretermine insieme ai neonatologi e ai pediatri. Una diagnosi precoce consente l'introduzione di interventi tempestivi e mirati, e può migliorare in modo significativo la prognosi e la qualità di vita.

I risultati dell'indagine nazionale dei servizi di follow-up del neonato pretermine e/o a rischio, saranno presentati a Roma il 13 novembre 2019 in occasione della settimana in cui si celebra la Giornata Mondiale della Prematurità. Un appuntamento cruciale in cui i professionisti impegnati a vario grado nel follow-up e nel primo intervento, le società scientifiche e le istituzioni si riuniranno per discutere il contesto nazionale, le criticità e gli interventi strategici da mettere in campo.

Tags: [medicina](#), [sanità](#)

EN

Neonati prematuri: sinergia tra ISS, neonatologi e neuropsichiatri per il riconoscimento dei disturbi dello sviluppo, la diagnosi e l'intervento precoce Cluster Alisei

Ultimi tweet

July 10, 2019

July 10, 2019



Cluster Alisei @clusteralisei

In #Lombardia le #LifeSciences incidono per il 12% del Pil regionale @Assolombarda @Cluster_LLS @CorInnovazione <https://t.co/OeIRWZNUio>

4 6

Cluster Alisei @clusterali

Grande rilevanza del set

3 4

Ultime news

Aperta la call per partecipare alla Settimana Italia-Cina

10 Luglio 2019

European Research and Innovation Days

10 Luglio 2019

Secondo i dati OCSE 2019 la spesa sanitaria italiana è al di sotto della media degli altri Paesi

10 Luglio 2019

Fondazione Telethon stanZIA 11 milioni di euro per la ricerca sulle malattie rare

10 Luglio 2019

Nuovo corso di laurea all'Università Cattolica su biotecnologie per la medicina personalizzata

10 Luglio 2019