



Improving diagnosis for patient safety

Migliorare la diagnosi assistenziale: la nuova frontiera della sicurezza del paziente

Bologna, 13 settembre 2024
viale della fiera 8 - sala 20 maggio 2012
9:00 - 13:30

In occasione della giornata mondiale della **sicurezza del paziente 2024**, l'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) ha scelto il tema del miglioramento della diagnosi assistenziale per la sicurezza dei pazienti, *Improving diagnosis for patient safety*.

L'**entità degli errori diagnostici** è rilevante e rappresenta quasi il 16% dei danni prevenibili nei sistemi sanitari. Molti errori diagnostici possono avvenire anche in ambiente extraospedaliero. Poiché la maggior parte degli adulti rischia di dover affrontare almeno un errore diagnostico nel corso della propria vita, è necessario svolgere un lavoro sostanziale per migliorare la sicurezza dei processi diagnostici.

Le **raccomandazioni internazionali** evidenziano l'importanza di alcune azioni sistemiche per migliorare la capacità diagnostica. Tra esse il lavoro di gruppo, il supporto delle nuove tecnologie, la promozione del concetto di sicurezza diagnostica, nonché la partnership con i pazienti nel processo diagnostico e l'adozione di un modello riflessivo nella pratica medica, nel quale l'apprendimento a partire dagli errori divenga la norma.

Il **seminario del 13 settembre** è un'opportunità per approfondire le conoscenze sulle iniziative regionali per la sicurezza delle cure e il **miglioramento della qualità assistenziale in ambito diagnostico**.

È prevista la presentazione di esperienze delle aziende sanitarie della Regione che hanno partecipato alla *Call for Good practices 2024* di Agenas su questa tematica e un approfondimento sull'utilizzo dell'intelligenza artificiale (IA) a supporto della sicurezza diagnostica.

PROGRAMMA

8:45 - 9:15

Registrazione dei partecipanti

9:15 - 9:30

Saluti istituzionali

9:30 - 9:45

Miglioramento del processo diagnostico per la sicurezza delle cure

Maurizia Rolli, Patrizio Di Denia, *Regione Emilia-Romagna*

9:45 - 11:45

Tavola rotonda

Esperienze aziendali selezionate dalla *Call for Good Practice 2024* di Agenas

MODERANO

Michele Tancredi Loiudice, *Agenzia nazionale per i servizi sanitari regionali (Agenas)*

Ottavio Nicastro, *Sub-Area Rischio clinico Commissione Salute*

Patrizio Di Denia, *Regione Emilia-Romagna*

PARTECIPANO

Progetto Pilota *Digital Wound Imaging* per la gestione del paziente affetto da lesioni cutanee nella continuità ospedale-territorio

Carlotta Zoffoli, *Azienda UsI della Romagna*

Il PDTA come strumento di ottimizzazione e innovazione del percorso diagnostico. La competenza radiofarmaceutica al servizio del paziente oncologico

Livia Ruffini, Silvia Migliari, Chiara Lazzara e Maura Scarlattei, *Azienda-ospedaliero universitaria di Parma*

L'ambulatorio "Affido Respiratorio" della U.O.C. Pneumologia dell'Ospedale di Mirandola

Alessandro Andreani e Laura Colletti, *Azienda UsI di Modena*

Analisi Fmea-Fmeca dell'istituzione del processo diagnostico-terapeutico nei CAU della provincia di Parma

Annalisa Badaracco, Francesca Spagnoli e Bruna Giordano, *Azienda UsI di Parma*

Utilizzo delle nuove tecnologie non invasive nell'accuratezza diagnostica del melanoma

Emi Dika e Carlotta Baraldi, *IRCCS Azienda ospedaliero-universitaria di Bologna*

Esame estemporanea in sala operatoria: il ruolo del Pathologist's Assistant

Federica Caveduri e Rocco Ierinó, *Azienda UsI di Bologna*

Pausa 11:45 – 12:00

SESSIONE **Intelligenza artificiale e sicurezza dei pazienti**

MODERANO: Maurizia Rolli, Davide Golinelli, *Regione Emilia-Romagna*

12:00 - 12:20

Improving patient safety and infection prevention and control with Machine learning and Artificial intelligence

Angelo D'Ambrosio, *European Centre for Disease Prevention and Control*

12:20 - 12:40

Applicazioni cliniche dell'IA: rivoluzione o rischio

Federico Semeraro, *Azienda Usl di Bologna*

12:40 - 13:10

Ruoli e responsabilità delle strutture sanitarie che utilizzano sistemi di IA

Avv. Silvia Stefanelli, *Studio legale Stefanelli & Stefanelli*

13:10 - 13:30

Conclusioni: Maurizia Rolli

INFORMAZIONI

L'evento si svolgerà **in presenza** ed è aperto a tutti, fino a esaurimento posti.

La partecipazione in presenza prevede l'acquisizione dei crediti ECM.

L'iscrizione è obbligatoria. **[Per partecipare in presenza, iscriversi tramite form online](https://regioneer.it/seminario-sicurezza-pazienti-who-2024-presenza)**

(<https://regioneer.it/seminario-sicurezza-pazienti-who-2024-presenza>)



È possibile seguire l'evento anche online, iscrivendosi tramite form
(<https://regioneer.it/seminario-sicurezza-pazienti-who-2024-online>).



La partecipazione online non prevede l'acquisizione dei crediti ECM.

DIRETTA STREAMING

Per i partecipanti online è prevista la diretta streaming (<https://sala-a.regione.emilia-romagna.it>)

CON IL PATROCINIO DI AGENAS



CONTATTI

Centro regionale Gestione Rischio sanitario
email: centrorischiosanitario@regione.emilia-romagna.it