

Multimedia Community    

Cerca in SuperAbile



Protesi e Ausili	Accessibilità	Sportelli e Associazioni	Normativa e Diritti	In Europa	In Italia	Interventi Inail
Home	Salute e ricerca	Lavoro	Istruzione	Tempo libero	Paralimpiadi	Sport

SuperAbile INAIL | Portale notizie sulla disabilità



L'Inail approda a Exposanità 2024, la mostra internazionale che si tiene a Bologna

L'Inail approda a Exposanità 2024, la mostra internazionale che si tiene a Bologna

Roma- Su il sipario su Exposanità 2024 che si tiene a Bologna, fino al 19 aprile. L'Inail partecipa alla mostra internazionale con i contributi della Direzione centrale prestazioni socio-sanitarie, attraverso il servizio SuperAbile, e della Direzione centrale assistenza protesica e riabilitazione, con il Centro protesi di Vigorso di Budrio e il Centro di riabilitazione motoria di Volterra Giunta alla XXIII edizione, la mostra internazionale Exposanità, impegnata da sempre nella valorizzazione di tutte le professioni sanitarie si tiene presso la Fiera di Bologna. L'Inail partecipa con due stand collocati entrambi nel padiglione 22, curati rispettivamente dalla Direzione centrale prestazioni socio-sanitarie, attraverso il servizio SuperAbile, e dalla Direzione centrale assistenza protesica e riabilitazione, con i contributi del Centro protesi di Vigorso di Budrio e del Centro di riabilitazione motoria di Volterra.

Legge delega disabilità, approvato l'ultimo decreto attuativo

Legge delega disabilità, approvato l'ultimo decreto. Locatelli: "E' il cuore della riforma". Plaude l'Aipd: "Cambio culturale, ora tutti al lavoro"

Roma- È stato approvato in Consiglio dei ministri l'ultimo decreto attuativo della legge delega in materia di disabilità (L.227/2021). Questo definisce la condizione di disabilità, introduce l'accomodamento ragionevole, riforma le procedure di accertamento e la valutazione multidimensionale per l'elaborazione e l'attuazione del 'Progetto di vita' individuale e personalizzato. "Si tratta del cuore della riforma- spiega il ministro per le Disabilità Alessandra Locatelli - che semplifica il sistema di accertamento dell'invalidità civile, eliminando le visite di rivedibilità e che introduce il 'Progetto di vita', come strumento di accompagnamento nella vita delle persone. Si tratta di una rivoluzione culturale e civile, che sviluppa un nuovo paradigma nella presa in carico della persona con disabilità, eliminando le estreme frammentazioni tra le prestazioni sanitarie, socio sanitarie e sociali. Dal primo gennaio del 2025 si avvierà la sperimentazione, ma già da quest'anno partirà una formazione intensa e capillare tra Enti e categorie per l'adozione di questo nuovo modello".

Mamma e papà al fianco dei figli contro il ritardo dello sviluppo del linguaggio

Mamma e papà al fianco dei figli contro il ritardo dello sviluppo del linguaggio, Fondazione Gnocchi lancia "Baby bloom". Il servizio per bimbi tra i 18 e i 36 mesi con una disabilità

Milano – Fondazione Don Gnocchi lancia 'Baby bloom', un servizio rivolto ai bambini di età compresa tra i 18 e i 36 mesi con ritardo di sviluppo del linguaggio, in cui i genitori sono protagonisti, insieme agli specialisti, nella terapia del bambino. Purtroppo, in Italia questa condizione interessa circa sette bambini su cento in età prescolare, posizionandosi al primo posto fra i disordini dello sviluppo in età pediatrica. Campanelli d'allarme ne sono, ad esempio, il non aver acquisito, intorno ai 12 mesi, una o due parole come 'mamma, papà' e non utilizzare almeno 50 parole a 24 mesi. Il percorso si struttura in 15 incontri mono settimanali, inizia con una valutazione del neuropsichiatra infantile a cui segue una valutazione da parte del logopedista e una decina di incontri con i genitori nel corso dei quali vengono proposte attività che il genitore metterà poi in atto nel contesto familiare. L'intervento consiste infatti in un 'parent training' e prevede l'utilizzo di alcuni sussidi adatti al percorso di cura stabilito. Il servizio, che prevede una valutazione neuropsichiatrica iniziale del bambino gratuita, è presente nelle strutture dell'Irccs Santa Maria Nascente e del Centro Vismara della Fondazione Don Gnocchi.

Webinar "Non Siete Soli", ritornano gli appuntamenti dedicati ai pazienti con Parkinson e ai loro caregiver

Webinar "Non Siete Soli", ritornano gli appuntamenti dedicati ai pazienti con Parkinson e ai loro caregiver

Roma- Ritornano i webinar "Non Siete Soli", in particolare domani, giovedì 18 aprile, ore 17.00 si parlerà della teleriabilitazione nella malattia di Parkinson: punti di forza e criticità?

Interviene: Davide Ferrazzoli

Moderata: Paola Ortelli

Il corso è gratuito e aperto a tutti.

PER ISCRIVERSI

Dal sito di Parkinson Italia: <https://www.parkinson-italia.it/>

Dal sito di Fresco Parkinson Institute: <https://www.frescoparkinsoninstitute.com/>

 [stampa pagina](#)

[invia questa pagina](#)

TUTTE LE NOTIZIE

- Opinioni
- Inchieste
- Recensioni
- Lettere
- Personaggi
- Storie
- Intercultura
- Politica
- Dossier
- Editoriali
- Eventi
- News
- Primo Piano
- Classifiche

NAVIGAZIONE

- Mappa del Sito
- Glossario

INFORMAZIONI SUL PORTALE

- Copyright
- Normativa e privacy
- Condizioni d'uso
- Dichiarazione di Accessibilità
- Conoscere SuperAbile

Il Contact Center Integrato SuperAbile di informazione e consulenza per la disabilità è un progetto Inail - Istituto Nazionale Assicurazione Infortuni sul Lavoro - P.I. 00968951004



PROCEDURE PER

[PREVIDENZA](#) [IMMIGRAZIONE](#) [ASSICURAZIONI](#) [AGEVOLAZIONI](#) [ASSISTENZA](#)

PERCORSI PERSONALIZZATI

[DIFFICOLTÀ FISICA](#) [DIFFICOLTÀ SENSORIALE](#) [DIFFICOLTÀ INTELLETTIVO - RELAZIONALE](#)

Centri



internazionale che si tiene a Bologna

L'Inail approda a Exposanità 2024, la mostra internazionale che si tiene a Bologna

Dal 17 apr 2024

Normativa e Diritti Roma - Su il sipario su Exposanità 2024 che si tiene a

Protesi e Ausili	Accessibilità	Sportelli e Associazioni	Normativa e Diritti	In Europa	In Italia	Interventi Inail
Home	Salute e ricerca	Lavoro	Istruzione	Tempo libero	Paralimpiadi	Sport

SuperAbile INAIL | Portale notizie sulla disabilità

assistenza protesica e riabilitazione, con il Centro protesi di Vigorso di Budrio e il Centro di riabilitazione motoria di Volterra.

Giunta alla XXIII edizione, la mostra internazionale Exposanità, impegnata da sempre nella valorizzazione di tutte le professioni sanitarie si tiene presso la Fiera di Bologna. L'Inail partecipa con due stand collocati entrambi nel padiglione 22, curati rispettivamente dalla Direzione centrale prestazioni socio-sanitarie, attraverso il servizio SuperAbile, e dalla Direzione centrale assistenza protesica e riabilitazione, con i contributi del Centro protesi di Vigorso di Budrio e del Centro di riabilitazione motoria di Volterra. La Direzione centrale assistenza protesica e riabilitazione ha organizzato anche tre eventi seminari. Il primo, sul tema "Innovazione e mobilità inclusiva", è in programma mercoledì 17 dalle ore 14.00 alle 17.00 nella sala Bach, mentre il secondo su "Innovazione tecnologica e intelligenza artificiale al servizio della persona con disabilità" si svolge giovedì 18 dalle 14.00 alle 17.00 nella sala Rossini. L'ultimo seminario "Lo sport come incubatore tecnologico nella tecnica protesica: verso le Paralimpiadi di Parigi 2024" è in programma venerdì 19 dalle 10.00 alle 13.00 nella sala Allegretto.

[stampa pagina](#) [invia questa pagina](#)

TUTTE LE NOTIZIE

- Opinioni
- Inchieste
- Recensioni
- Lettere
- Personaggi
- Storie
- Intercultura
- Politica
- Dossier
- Editoriali
- Eventi
- News
- Primo Piano
- Classifiche

NAVIGAZIONE

- Mappa del Sito
- Glossario

INFORMAZIONI SUL PORTALE

- Copyright
- Normativa e privacy
- Condizioni d'uso
- Dichiarazione di Accessibilità
- Conoscere SuperAbile

PROCEDURE PER

- PREVIDENZA
- IMMIGRAZIONE
- ASSICURAZIONI
- AGEVOLAZIONI
- ASSISTENZA

PERCORSI PERSONALIZZATI

- DIFFICOLTÀ FISICA
- DIFFICOLTÀ SENSORIALE
- DIFFICOLTÀ INTELLETTIVO - RELAZIONALE

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Ai risponde al telefono in ospedali e Asl, azzerate attese

A Padova aiuta i cittadini a gestire il cambio del medico di famiglia e del pediatra Roma, 17 apr. (Adnkronos Salute) - Negli ambulatori medici il 73% del tempo dei professionisti sanitari è dedicato a compiti amministrativi e solo il 27% viene dedicato ai pazienti. E il cosiddetto 'burden' amministrativo è segnalato dai clinici come responsabile del loro stress e burnout per oltre il 50% dei casi. Sono i numeri emersi dalla letteratura scientifica citata nell'analisi presentata oggi all'Exposanita Bologna da Francesco Baglivo, medico e componente del consiglio direttivo della Siiam (Società italiana intelligenza artificiale in medicina) durante l'evento su Smile CX Gaia, l'intelligenza artificiale conversazionale realizzata da Esosphaera Gruppo Covisian proprio per alleggerire i compiti amministrativi di strutture sanitarie e professionisti. L'intelligenza artificiale azzerava le attese telefoniche dei Cup, i centri unici di prenotazione delle visite e prestazioni mediche e riduce drasticamente il fenomeno del 'no show', cioè visite e prestazioni disdette senza la possibilità di riassegnare quegli appuntamenti a chi è in lista d'attesa. Attiva 24 ore su 24, 7 giorni su 7, Smile CX Gaia comprende il linguaggio e le sue sfumature, interagisce in modo semplice e intuitivo al telefono, con Sms, WhatsApp, e-mail, migliorando sensibilmente l'esperienza degli utenti e il loro coinvolgimento, e agevolando gli anziani e chi non ha familiarità con le prenotazioni e con i servizi via web. "Già attive in strutture come Humanitas Milano, Casa di Cura San Francesco Bergamo, Centro Medico Tiziano Roma, Poliambulatorio Ptc-Brescia, e in molte altre ancora, ora le soluzioni con intelligenza artificiale conversazionale di Esosphaera-Covisian entrano anche nelle strutture pubbliche come nella Ausl Modena, dove si integra con i servizi del Cup, e nella Ulss 6 di Padova, dove aiuta i cittadini a gestire il cambio del medico di famiglia e del pediatra di libera scelta", precisano i curatori. Nel settore healthcare Smile CX Gaia ha gestito oltre 200mila contatti solo nel 2023, le conversazioni dedicate a prendere appuntamento sono state 75mila e nelle strutture che hanno adottato Smile CX Gaia il 65% degli appuntamenti sono stati fissati dall'AI. "Ma, i vantaggi di un supporto Ai sono apprezzati anche da medici e infermieri che, secondo una ricerca presentata oggi, per il 65% lo vedono come un valido aiuto per rispondere alle domande dei pazienti. Smile CX Gaia fissa e sposta appuntamenti, gestisce le liste d'attesa contemporaneamente anche per migliaia di chiamate - prosegue la nota - invia promemoria ricordando ai pazienti le procedure e gli esami da portare alla visita, raccoglie preziose informazioni tramite survey di customer satisfaction e supporta molte altre attività affiancando gli operatori e integrandosi con le piattaforme Crm e gestionali già in uso nelle strutture e tutelando la privacy degli utenti". Come sottolineato nell'analisi presentata oggi a Bologna da Francesco Baglivo, medico e componente del consiglio direttivo della Siiam: "L'AI generativa può alleggerire il carico amministrativo su strutture sanitarie, medici e professionisti della salute. Attraverso l'automazione di compiti amministrativi ripetitivi e la programmazione degli appuntamenti, l'utilizzo di AI generative consente ai professionisti sanitari di dedicare più tempo alla cura dei pazienti». Commenti





Home > Attualità > Fatti e Persone > Exposanità 2024, investire sui professionisti per la tenuta del SSN

Attualità [Fatti e Persone](#)

Exposanità 2024, investire sui professionisti per la tenuta del SSN

Redazione 17 Aprile 2024

LEGGI LA RIVISTA



n.3 - Aprile
2024

n.2 - Marzo
2024

n.1 - Febbraio
2024

Edicola Web

Segui le nostre pagine social per rimanere aggiornato su articoli di attualità, contenuti ad alto valore scientifico, eventi e iniziative.



ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

FARMACIA OSPEDALIERA

Exposanità 2024, a Bologna fino al 19 aprile



Si è aperta oggi a BolognaFiere la **23esima edizione di Exposanità (17-19 aprile)**: l'edizione 2024 ha come claim "Ci sta a cuore chi cura", a sottolineare l'impegno della manifestazione verso i professionisti della sanità. Lo stesso claim è stato declinato per la campagna "Ci sta a cuore il SSN", che Exposanità ha ideato per il 45esimo anniversario del SSN e a cui tutti possono partecipare con contributi scritti o in video.

Per **Nino Cartabellotta**, presidente della Fondazione GIMBE, "la tutela della salute

non può essere un privilegio, ma deve tornare a essere un diritto costituzionale per tutte le persone”.

Proprio Cartabellotta ha aperto i lavori del **convegno inaugurale di Exposanità “Investire sui professionisti per la tenuta del SSN”**, elencando alcuni numeri che fotografano la situazione attuale: se per quanto riguarda i medici la situazione italiana è migliore rispetto alla media OCSE (4,1 ogni 1.000 abitanti contro 3,7), altrettanto non si può dire per gli infermieri (6,9 ogni 1.000 abitanti contro 9,9).

Barbara Mangiacavalli, presidente FNOPI, ha ricordato che “il nostro Paese ha un sistema sanitario invidiato in tutto il mondo. Abbiamo bisogno di mantenerlo pubblico, perfezionarlo, innovarlo e, soprattutto, far sì che chi lavora nel SSN sia valorizzato e motivato.

Per quanto riguarda le **retribuzioni**, quelle dei medici italiani si aggirano intorno ai 105 mila dollari, mentre i loro colleghi OCSE guadagnano in media 116 mila dollari. Ben più alto, invece, il gap degli infermieri, la cui retribuzione sfiora i 40 mila dollari, mentre i colleghi OCSE superano i 50 mila. I medici italiani, infine, sono i più vecchi d'Europa: il 55% è over 55.

Proprio per valorizzare le professioni del SSN, il **taglio del nastro di Exposanità** è stato affidato non a caso, come ha sottolineato **Marilena Pavarelli**, project manager di Exposanità, a **Gianni Vitale**, infermiere con esperienza ventennale, e a **Luca Bombarda**, specializzando in medicina d'urgenza, uno dei comparti che più soffre la fuga di personale.

ARTICOLI CORRELATI DI PIÙ DELLO STESSO AUTORE

Fatti e Persone

Al via Exposanità 2024

Fatti e Persone

MultiMedica: -75% il volume dei rifiuti ospedalieri a rischio infettivo

Fatti e Persone

PNRR, approvate graduatorie per il finanziamento di progetti di ricerca biomedica



LASCIA UN COMMENTO

Commento:

Nasce un Clinical Development Center di Novo Nordisk in Italia



Gestione a domicilio/remoto dei pazienti: dall'umanizzazione alla disumanizzazione delle cure? Indagine dello IEO nell'ambito dei pazienti oncologici



Trapianti di HSC: se si partisse dal cordone ombelicale?



01HEALTH

Intelligenza artificiale in neonatologia: limiti e potenzialità



Angelini Industries abbraccia i vantaggi dell'AI generativa Microsoft



EY: dati, blockchain e AI per l'innovazione digitale del settore medico sanitario

TECNOMEDICINA

Home

Chi siamo ▾

News ▾

Informatv

Radio Salus

Luoghi della Salute

Bergamo Salute

CompuGroup Medical Italia presenta innovativi software integrati con l'IA

Redazione 17 Aprile 2024

CGM TELEMEDICINE e Neospience Health del gruppo annunciano l'avvio della loro collaborazione per offrire al professionista sanitario il massimo livello di interazione tra gestionale, tecnologie per la telemedicina e supporto basato su avanzati sistemi di intelligenza artificiale, contribuendo così a migliorare il percorso di diagnosi e prevenzione del paziente e facilitando il lavoro dei professionisti sanitari.

Print PDF

L'annuncio avviene in occasione della partecipazione di CGM Italia a Exposanita. Dalla collaborazione tra le due Aziende leader sono tre diversi casi di studio finalizzati rispettivamente al monitoraggio dei pazienti affetti da scompenso cardiaco e all'assistenza virtuale per i professionisti sanitari per la corretta esecuzione di esami diagnostici.

Nel primo caso, i pazienti con scompenso cardiaco cronico sono stati inseriti all'interno di un programma di telemonitoraggio attraverso dispositivi connessi in grado di registrare i parametri vitali e di inviarli a un sistema centralizzato. Grazie ad una piattaforma, i valori emersi durante il monitoraggio vengono analizzati, generando avvisi in base a protocolli definiti. Successivamente, l'assistente virtuale basato su un motore di intelligenza artificiale empatica interagisce direttamente con il paziente per approfondire le ragioni degli alert raccogliendo informazioni utili all'equipe sanitaria deputata alla presa in carico del paziente. Nel secondo e terzo caso invece si offre la possibilità a operatori sanitari e farmacisti di beneficiare di un assistente virtuale per la corretta esecuzione di esami diagnostici da refertare in telemedicina. Grazie a questo strumento i tracciati raccolti verranno visualizzati dall'operatore o dal farmacista che potrà chiedere all'assistente virtuale – basato su un algoritmo di intelligenza artificiale – il supporto necessario per determinare quali misurazioni non sono refertabili, perché non conformi a quanto richiesto dal medico refertatore, e nell'interpretarne la bontà. L'interazione tra operatore e assistente virtuale avverrà sempre in modalità "conversazione" tramite un chatbot.

L'impegno di CompuGroup Medical nell'ambito della telemedicina è ulteriormente sottolineato dall'integrazione tra **CGM CARE MAP**, la piattaforma volta alla gestione dei pazienti cronici o fragili e **CGM XMEDICAL**, il software gestionale per poliambulatori e specialisti. Questa integrazione amplia notevolmente il valore delle soluzioni digitali per il personale sanitario, consentendo una continua interazione con i pazienti attraverso servizi di telemedicina, monitorando gli accertamenti diagnostici e riducendo i tempi di refertazione.

Ma le novità non si fermano qui: durante la Fiera verrà presentata la nuova versione di CGM XMEDICAL, caratterizzata da processi completamente rivisti e flussi di lavoro pensati per adattarsi alle esigenze specifiche di medici e di chi deve gestire un centro medico o una struttura complessa. Questo avanzamento, nato per dare maggiore efficienza ed efficacia nei flussi di lavoro di uno studio

Search ...

Search

Archivio articoli

Seleziona il mese

In evidenza



Conoscere l'osteoporosi

Ne soffrono più di 200 milioni di individui a livello globale, e rappresenta attualmente un importante problema di salute pubblica in tutto il mondo. L'osteoporosi è una malattia scheletrica diffusa caratterizzata da ridotta massa ossea e deterioramento della microarchitettura del tessuto osseo. La sua diagnosi è assai complessa, poiché si tratta di una malattia silente, fino a quando il paziente non subisce una frattura che può portare a dolore cronico, a disabilità o addirittura alla morte. Ben una donna su tre sopra i 50 anni di età e un uomo su cinque vanno incontro a una frattura osteoporotica nel corso della loro vita. Le fratture più comuni sono quelle a carico del collo del femore e quelle a livello del polso e della colonna vertebrale; fratture che possono comportare una diminuzione della qualità di vita e che, in alcuni pazienti, possono causare una perdita di altezza causata dalla compressione vertebrale. Fino all'età adulta infatti la massa ossea cresce fino a raggiungere un picco, per poi venire continuamente rimodellata nel corso di tutta la vita. Nell'uomo la massa ossea mantiene il suo picco per circa 20 anni prima di diminuire dello 0,5-1% all'anno, mentre nella donna la perdita di massa ossea inizia alcuni anni prima della menopausa e continua a un tasso dell'1-

specialistico o polispecialistico, consentirà ad esempio di offrire ai pazienti il pagamento online tramite l'invio di link dedicati. Inoltre la piattaforma permetterà ai pazienti di compilare autonomamente le informazioni anamnestiche, sia in sala d'attesa che comodamente da casa, per un'esperienza con lo studio o la clinica sempre più efficiente e personalizzata e sempre maggiormente concentrata sull'offrire ai pazienti la migliore esperienza sanitaria possibile.

In linea con l'impegno di CGM nell'intelligenza artificiale, sarà presentato a Exposanità anche **CGM AIDA**, un innovativo assistente telefonico virtuale basato sull'IA, integrato con l'applicazione **ClickDoc**, l'agenda on line integrata con il gestionale CGM XMEDICAL. CGM AIDA, acronimo di Artificial Intelligence Dedicated Assistant, è progettato per interagire con i pazienti in modo naturale, fornendo assistenza nella prenotazione di prestazioni e informazioni utili. Come tutte le soluzioni basate sull'IA proposte da CGM, l'obiettivo è supportare il lavoro dei professionisti sanitari, arricchendo l'esperienza del paziente con un approccio umanizzato e tecnologicamente avanzato.

"Quotidianamente, come CGM Italia, ci impegniamo a sviluppare soluzioni altamente innovative con l'obiettivo di accompagnare la transizione digitale dell'ecosistema sanitario, mettendo a disposizione di medici, studi professionali e poliambulatori, piattaforme digitali pronte a rispondere con flessibilità e tempestività alle esigenze salute dei cittadini-pazienti, ma anche di presa in carico delle cronicità", commenta **Alessandro Avezza**, Country Manager e Area Vice President di CGM Italia. "La piena integrazione dei gestionali per i medici e delle piattaforme di telemedicina e telemonitoraggio consentirà al professionista di efficientare la propria attività dal punto di vista organizzativo, con il fine ultimo di migliorare la gestione clinica dei pazienti cronici e raggiungere gli esiti di salute desiderati".

Articoli correlati:

1. [Userbot.AI rafforza l'offerta per il settore sanitario](#)
2. [DaVinci Salute lancia Elty](#)
3. [Philips e AWS collaborano per estendere la patologia digitale nel cloud](#)
4. [Per la prima volta in Italia i dati dei sensori del glucosio entrano nel fascicolo sanitario elettronico](#)
5. [Canon Medical presenta Aplio me e Xavion](#)

Post Views: 28



cgm, compugroup, exposanità, ia, software

Related Posts



Un adulto su 5 presenta disturbi alle corde vocali: per salvaguardarle scende in campo l'intelligenza



"BETTER": il progetto europeo che realizza una visione innovativa di medicina grazie



L'Intelligenza Artificiale arriva in neonatologia

2% all'anno per 8-10 anni, per poi rallentare allo stesso tasso degli uomini. In più, con l'avanzare dell'età, l'assorbimento di calcio e la produzione di vitamina D da parte della pelle diminuiscono. I maggiori fattori di rischio per l'osteoporosi, sono soprattutto: l'età, la sedentarietà, la menopausa, la familiarità, il fumo e il consumo di alcol, un basso peso e un basso indice di massa corporea, e la carenza di calcio e di vitamina D (le dosi giornaliere raccomandate per gli adulti sono: da 1.000 a 1.200 mg di calcio, e da 600 a 800 UI di vitamina D). Viceversa, un'attività fisica da 30 a 60 minuti almeno tre volte a settimana, la prevenzione delle cadute, un adeguato apporto di calcio e di vitamina D, e il mantenimento di un adeguato peso e indice di massa corporea, rappresentano dei buoni comportamenti per un'efficace azione preventiva. In particolare, l'esercizio di resistenza o allenamento costante è efficace soprattutto nell'aumentare la densità della massa ossea, migliorando la stabilità e la forza muscolare. La misurazione della densità minerale ossea è l'approccio diagnostico più accurato, e viene infatti utilizzata per valutare il contenuto minerale delle ossa, utile per ottenere la densità minerale ossea, il cui valore è inversamente proporzionale al rischio di frattura. La tecnica più comunemente utilizzata per valutare la massa ossea è l'Assorbimetria a doppio raggio X o la densitometria a duplice raggio fotonico; esame che viene generalmente eseguito su due differenti siti, preferibilmente la colonna lombare e l'estremità superiore del femore. Per effettuare la diagnosi, i valori densità ossea vengono confrontati con quelli di una popolazione sana di riferimento, allo scopo di ottenere un'unità di deviazione, chiamata T-score. Secondo l'Organizzazione Mondiale della Sanità, un valore di T-score inferiore o uguale a -2,5 è indicativo di osteoporosi. Un valore di T-score compreso tra -2,5 e -1 è invece indicativo di osteopenia con un moderato rischio di fratture, mentre un T-score inferiore a -1 è segno di una densità minerale ossea normale. I trattamenti medici di elezione sono rappresentati dai Bifosfonati, un gruppo di farmaci che inibiscono il riassorbimento osseo e che rallentano l'aumentano del midollo osseo. Un altro trattamento frequentemente utilizzato è la Terapia ormonale sostitutiva, rivolta soprattutto alle donne in postmenopausa, in grado di aumentare la

TECNOMEDICINA

Home

Chi siamo ▾

News ▾

Informatv

Radio Salus

Luoghi della Salute

Bergamo Salute

Nel 2050 dalla sanità arriveranno in atmosfera 6 miliardi di tonnellate di CO2 all'anno

Redazione 17 Aprile 2024

Il sistema sanitario, e in particolare quello ospedaliero, vive un paradosso: ha come obiettivo la tutela della salute umana, ma al tempo stesso contribuisce all'inquinamento e alla crisi climatica.

Secondo l'Health Care Without Harm, un network internazionale che comprende centinaia di ospedali, amministratori e professionisti, se il settore sanitario globale fosse una nazione sarebbe il quinto Paese più inquinante della Terra dopo Stati Uniti, Cina, Russia e India. E visto che in futuro prestazioni e servizi sanitari sono destinati ad allargarsi, non solo geograficamente, è stato calcolato che nel 2050 dalla sanità arriveranno in atmosfera 6 miliardi di tonnellate di CO2 all'anno, con tutto ciò che comporta per il riscaldamento globale. A meno che anche la gestione dei sistemi sanitari non diventi più sostenibile, senza ovviamente intaccare il livello delle prestazioni.

Sono tantissimi gli ambiti in cui agire, e di questo si è discusso, nel convegno **HOSPITAL BUILDING MANAGEMENT – L'impronta climatica delle strutture ospedaliere e sanitarie** nell'ambito di **Exposanità**, in corso a Bologna dal 17 al 19 aprile.

L'appuntamento, promosso da **SIAIS – Società Italiana dell'Architettura e dell'Ingegneria per la Sanità**, è stato l'occasione per illustrare le raccomandazioni e i piani d'azione dettagliati per un sistema sanitario a "zero" emissioni con esempi nazionali ed internazionali. Strutture, attrezzature, farmaci, attività possono avere un forte impatto sull'ambiente. Massimizzare l'efficienza energetica degli edifici, gestire e ottimizzare l'utilizzo degli spazi, sostituire le fonti di energia fossile con energie rinnovabili, promuovere la digitalizzazione e la telemedicina sono azioni da mettere in campo per tutto il settore sanitario.

"L'impronta ecologica degli ospedali, o meglio, dei servizi sanitari comprende in primis quella dovuta alle loro attività, ai prodotti e alle tecnologie che usano, all'energia e alle risorse naturali che consumano, ai rifiuti che generano, agli edifici che costruiscono e occupano. In una visione sistemica sarebbe corretto

aggiungere anche l'impronta indiretta, cioè la generazione di trasporto di pazienti e forniture, quella dovuta appunto all'energia che richiedono e alla produzione soprattutto dei medicinali", ha spiegato **Simona Ganassi Agger**, architetta e membro di SIAIS. Occorre, innanzitutto, progettare ospedali che rispondano ai requisiti più moderni in tema di efficienza energetica, riducendo il consumo di suolo, alimentandoli a rinnovabili e digitalizzandoli, magari rendendo più facile l'accesso anche attraverso i mezzi pubblici. Ma la gestione degli edifici (riscaldamento, raffrescamento e illuminazione) rappresenta solo il 10% del totale delle emissioni. Uno dei punti fondamentali riguarda le prestazioni, miliardi ogni giorno in tutto il mondo. Per effettuare mille esami del sangue si produce una CO2 equivalente a 700 chilometri percorsi in automobile, che diventano 145 se rapportati a una singola risonanza magnetica.

Search ...

Search

Archivio articoli

Seleziona il mese

In evidenza



Conoscere l'osteoporosi

Ne soffrono più di 200 milioni di individui a livello globale, e rappresenta attualmente un

importante problema di salute pubblica in tutto il mondo. L'osteoporosi è una malattia scheletrica diffusa caratterizzata da ridotta massa ossea e deterioramento della microarchitettura del tessuto osseo. La sua diagnosi è assai complessa, poiché si tratta di una malattia silente, fino a quando il paziente non subisce una frattura che può portare a dolore cronico, a disabilità o addirittura alla morte. Ben una donna su tre sopra i 50 anni di età e un uomo su cinque vanno incontro a una frattura osteoporotica nel corso della loro vita. Le fratture più comuni sono quelle a carico del collo del femore e quelle a livello del polso e della colonna vertebrale; fratture che possono comportare una diminuzione della qualità di vita e che, in alcuni pazienti, possono causare una perdita di altezza causata dalla compressione vertebrale. Fino all'età adulta infatti la massa ossea cresce fino a raggiungere un picco, per poi venire continuamente rimodellata nel corso di tutta la vita. Nell'uomo la massa ossea mantiene il suo picco per circa 20 anni prima di diminuire dello 0,5-1% all'anno, mentre nella donna la perdita di massa ossea inizia alcuni anni prima della menopausa e continua a un tasso dell'1-2% all'anno per 8-10 anni, per poi



La sostenibilità, secondo **Daniela Pedrini**, presidente SIAIS, "è l'applicazione dello sforzo durante la progettazione, la costruzione e il funzionamento per consentire il funzionamento con il minor consumo possibile di energia, acqua, materiale e rifiuti, senza compromettere la sicurezza o avere un impatto negativo sui risultati delle cure dei pazienti. La sostenibilità dovrebbe essere raggiunta applicando obiettivi misurabili con un monitoraggio regolare e accurato e dovrebbe anche ridurre gli impatti finanziari. Le nuove strutture ospedaliere e sanitarie dovrebbero essere pianificate, progettate, costruite e mantenute in modo da raggiungere emissioni aggregate inferiori del 50% rispetto ai livelli del 2010 entro il 2030, fino a zero emissioni entro il 2050". Le nuove tecnologie, "come l'intelligenza artificiale e la digitalizzazione- dice Pedrini da Exposanità- permettono di contribuire a questi risultati".

Articoli correlati:

1. [Exposanità 2024: "Ci sta a cuore chi cura"](#)
2. [Philips: i trend health tech del 2024](#)
3. [Presentata la 23ma edizione di Exposanità](#)
4. [Philips: nel 2023 tutti gli indicatori ESG in crescita](#)
5. [L'intelligenza artificiale è la chiave per la transizione energetica e per un nuovo modello sanitario](#)

Post Views: 54



atmosfera, co2, exposanità, sanità

Related Posts



CompuGroup Medical Italia presenta innovativi software integrati con l'IA



Sanità in Italia: emergenza medici e pronto soccorso, carenza di strutture e mobilità sanitaria che non si



Sanità pubblica senza cataratte. Così l'oculistica sta scomparendo dal SSN

« Malattie rare: discusse alla Camera le azioni programmatiche per tutelare bisogni di salute e qualità della vita del paziente »

Nel settore sanitario calano i volumi delle operazioni a livello mondiale ma l'Italia è in controtendenza »

rallentare allo stesso tasso degli uomini. In più, con l'avanzare dell'età, l'assorbimento di calcio e la produzione di vitamina D da parte della pelle diminuiscono. I maggiori fattori di rischio per l'osteoporosi, sono soprattutto: l'età, la sedentarietà, la menopausa, la familiarità, il fumo e il consumo di alcol, un basso peso e un basso indice di massa corporea, e la carenza di calcio e di vitamina D (le dosi giornaliere raccomandate per gli adulti sono: da 1.000 a 1.200 mg di calcio, e da 600 a 800 UI di vitamina D). Viceversa, un'attività fisica da 30 a 60 minuti almeno tre volte a settimana, la prevenzione delle cadute, un adeguato apporto di calcio e di vitamina D, e il mantenimento di un adeguato peso e indice di massa corporea, rappresentano dei buoni comportamenti per un'efficace azione preventiva. In particolare, l'esercizio di resistenza o allenamento costante è efficace soprattutto nell'aumentare la densità della massa ossea, migliorando la stabilità e la forza muscolare. La misurazione della densità minerale ossea è l'approccio diagnostico più accurato, e viene infatti utilizzata per valutare il contenuto minerale delle ossa, utile per ottenere la densità minerale ossea, il cui valore è inversamente proporzionale al rischio di frattura. La tecnica più comunemente utilizzata per valutare la massa ossea è l'Assorbimetria a doppio raggio X o la densitometria a duplice raggio fotonico; esame che viene generalmente eseguito su due differenti siti, preferibilmente la colonna lombare e l'estremità superiore del femore. Per effettuare la diagnosi, i valori densità ossea vengono confrontati con quelli di una popolazione sana di riferimento, allo scopo di ottenere un'unità di deviazione, chiamata T-score. Secondo l'Organizzazione Mondiale della Sanità, un valore di T-score inferiore o uguale a -2,5 è indicativo di osteoporosi. Un valore di T-score compreso tra -2,5 e -1 è invece indicativo di osteopenia con un moderato rischio di fratture, mentre un T-score inferiore a -1 è segno di una densità minerale ossea normale. I trattamenti medici di elezione sono rappresentati dai Bifosfonati, un gruppo di farmaci che inibiscono il riassorbimento osseo e che rallentano l'aumentano del midollo osseo. Un altro trattamento frequentemente utilizzato è la Terapia ormonale sostitutiva, rivolta soprattutto alle donne in postmenopausa, in grado di aumentare la densità minerale ossea e ridurre così il

Ulss6, l'intelligenza artificiale per comunicare con gli assistiti

La nuova frontiera della comunicazione. Più veloce, più sicura, più smart, strizzando l'occhio all'ambiente: l'Ulss 6 Euganea inaugura una nuova modalità per una delle pratiche più comuni. Il cambio medico di medicina generale e del pediatra di libera scelta, non avverrà più via posta: la comunicazione sarà curata dall'intelligenza artificiale. Non più lettere inviate al domicilio degli assistiti, con risparmio di carta, di tempo e di spese postali: ad agevolare le operazioni, tracciando una linea retta tra l'azienda socio-sanitaria e l'utente, sarà l'AI capace di inviare email e sms sul cellulare dell'interessato e di chiamare sul telefono di casa. L'esperienza di AI è partita ieri per comunicare la cessazione di una pediatra di libera scelta nel distretto socio-sanitario Padova Sud, invitando contestualmente l'assistito a scegliere un altro professionista. Nello specifico, il messaggio è stato inviato ai genitori di 750 minori assistiti dalla dottoressa apripista corredato da link per procedere a nuova scelta che può avvenire in diversi modi: con l'apposita funzione nel Fascicolo Sanitario Elettronico Regionale, attraverso lo Sportello amministrativo on line (accesso con SPID e CIE), di persona presso lo sportello distrettuale competente per residenza. In soldoni, cosa fa l'intelligenza artificiale? L'Azienda estrae l'elenco dei nominativi collegati al medico cessante e, nel pieno rispetto della privacy, li comunica all'AI che invia contemporaneamente sms e email, monitorandone la ricezione. Qualora non ci sia riscontro di lettura, sempre l'intelligenza artificiale contatta telefonicamente l'utente con voce registrata e fornisce tutte le informazioni utili. Entro l'estate, con la medesima modalità, saranno contattati 10mila pazienti afferenti ad altri 7 medici pensionandi. "Stimiamo un risparmio di circa 60.000 euro / annui legato al costo di invio delle lettere cartacee; c'è anche un non quantificabile risparmio di tempo correlato al lavoro degli operatori distrettuali e alla ricezione dell'informazione; infine il servizio risulta migliorato in quanto per una quota parte delle lettere (circa il 10%) risultava un mancato recapito, mentre disponiamo di una grande banca dati di numeri di telefono e indirizzi email che coprono la quasi totalità degli assistiti, dichiara Michela Tregnaghi, responsabile della UOS Servizi amministrativi territoriali, coordinatrice del progetto AI. L'impatto è stato positivo: il 91% dei genitori, nel giro di poche ore, ha letto l'sms e/o la email, questo ci fa presupporre che la comunità accoglierà molto favorevolmente la sostituzione della lettera cartacea con sms ed email, anche perché questi contengono tutti i collegamenti per procedere velocemente al cambio medico on line. Abbiamo cominciato da un servizio semplice, anche per testare il sistema e l'organizzazione; adesso che la strada è intrapresa gli sviluppi potranno essere moltissimi delineando i confini di una vera e propria rivoluzione, osserva Carlo Giordani, responsabile della UOS Innovazione e Sviluppo. L'utilizzo dell'intelligenza artificiale in Ulss 6, frutto del lavoro della UOC Sistemi informativi diretta da Fabio Senarigo e della collaborazione con la società Esosphaera - piattaforma Gaia, è infatti un work in progress che potrà impattare anche sull'organizzazione stessa dei servizi conferendo maggiore omogeneizzazione e semplificazione. Oltre alla graduale sostituzione dei diversi invii (ad esempio nel campo della prevenzione), con maggiore comodità per l'utente nella disdetta e/o spostamento dell'appuntamento, è già in pista la creazione di un nuovo strumento informativo, telefonico e WhatsApp, inerente la fruizione di servizi e prestazioni del territorio (assistenza anziani, protesica, vaccinazioni, etc). La comunicazione del cambio medico affidata all'AI verrà presentata domani in quel grande salone delle innovazioni in sanità che è Exosanità, nel quartiere fieristico di Bologna.



// NEWS

KIA Flex, l'abbonamento che conviene.

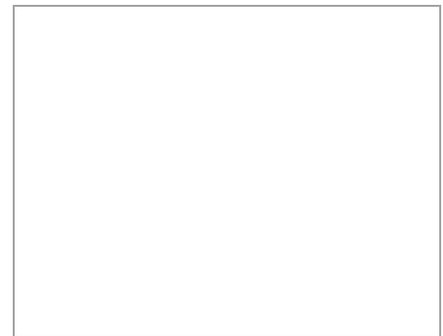
Salute

Ai risponde al telefono in ospedali e Asl, azzerate attese

di Adnkronos 17-04-2024 - 18:40



LOADING...



recenti

Istat rapporto Bes, Ssn in crisi
carenza personale e sfiducia

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

101015

Roma, 17 apr. (Adnkronos Salute) - Negli ambulatori medici il 73% del tempo dei professionisti sanitari è dedicato a compiti amministrativi e solo il 27% viene dedicato ai pazienti. E il cosiddetto 'burden' amministrativo è segnalato dai clinici come responsabile del loro stress e burnout per oltre il 50% dei casi. Sono i numeri emersi dalla letteratura scientifica citata nell'analisi presentata oggi all'Exposanita Bologna da Francesco Baglivo, medico e componente del consiglio direttivo della Siiam (Società italiana intelligenza artificiale in medicina) durante l'evento su Smile CX Gaia, l'intelligenza artificiale conversazionale realizzata da Esosphera – Gruppo Covisian proprio per alleggerire i compiti amministrativi di strutture sanitarie e professionisti. L'intelligenza artificiale azzerà le attese telefoniche dei Cup, i centri unici di prenotazione delle visite e prestazioni mediche e riduce drasticamente il fenomeno del 'no show', cioè visite e prestazioni disdette senza la possibilità di riassegnare quegli appuntamenti a chi è in lista d'attesa.

Attiva 24 ore su 24, 7 giorni su 7, Smile CX Gaia comprende il linguaggio e le sue sfumature, interagisce in modo semplice e intuitivo al telefono, con Sms, WhatsApp, e-mail, migliorando sensibilmente l'esperienza degli utenti e il loro coinvolgimento, e agevolando gli anziani e chi non ha familiarità con le prenotazioni e con i servizi via web. "Già attive in strutture come Humanitas Milano, Casa di Cura San Francesco Bergamo, Centro Medico Tiziano Roma, Poliambulatorio Pte-Brescia, e in molte altre ancora, ora le soluzioni con intelligenza artificiale conversazionale di Esosphera-Covisian entrano anche nelle strutture pubbliche come nella Ausl Modena, dove si integra con i servizi del Cup, e nella Ulss 6 di Padova, dove aiuta i cittadini a gestire il cambio del medico di famiglia e del pediatra di libera scelta", precisano i curatori.

Nel settore healthcare Smile CX Gaia ha gestito oltre 200mila contatti solo nel 2023, le conversazioni dedicate a prendere appuntamento sono state 75mila e nelle strutture che hanno adottato Smile CX Gaia il 65% degli appuntamenti sono stati fissati dall'AI. "Ma, i vantaggi di un supporto AI sono apprezzati anche da medici e infermieri che, secondo una ricerca presentata oggi, per il 65% lo vedono come un valido aiuto per rispondere alle domande dei pazienti. Smile CX Gaia fissa e sposta appuntamenti, gestisce le liste d'attesa contemporaneamente anche per migliaia di chiamate - prosegue la nota - invia promemoria ricordando ai pazienti le procedure e gli esami da portare alla visita, raccoglie preziose informazioni tramite survey di customer satisfaction e supporta molte altre attività affiancando gli operatori e integrandosi con le piattaforme Crm e gestionali già in uso nelle strutture e tutelando la privacy degli utenti".

Snami, 'riconoscere Medicina generale specializzazione...

Laboratorio Virologia Spallanz riferimento europeo su nuovi...

Screening al cuore gratuiti prin Roma-Bologna

// SHOPPING

Le Rubriche

Come sottolineato nell'analisi presentata oggi a Bologna da Francesco Baglivo, medico e componente del consiglio direttivo della Siiam: "L'AI generativa può alleggerire il carico amministrativo su strutture sanitarie, medici e professionisti della salute.

Attraverso l'automazione di compiti amministrativi ripetitivi e la programmazione degli appuntamenti, l'utilizzo di AI generative consente ai professionisti sanitari di dedicare più tempo alla cura dei pazienti».

di **Adnkronos** 17-04-2024 - 18:40



Commenti

[Leggi la Netiquette](#)

Alberto Flores d'Arcais

Giornalista. Nato a Roma l'11 Febb 1951, laureato in filosofia, ha iniziat

Alessandro Spaventa

Accanto alla carriera da consulente dirigente d'azienda ha sempre coltiv

Claudia Fusani

Vivo a Roma ma il cuore resta a Fir dove sono nata, cresciuta e mi sono

Carlo Di Cicco

Giornalista e scrittore, è stato vice direttore dell'Osservatore Romano s al...

Claudio Cordova

31 anni, è fondatore e direttore del quotidiano online di Reggio Calabria

Massimiliano Lussana

Nato a Bergamo 49 anni fa, studia e laurea in diritto parlamentare a Mila

Stefano Loffredo

Cagliaritano, laureato in Economia e commercio con Dottorato di ricerca

Antonella A. G. Loi

Giornalista per passione e professio Comincio presto con tante collaborazioni...

Lidia Ginestra Giuffrida

Lidia Ginestra Giuffrida giornalista freelance, sono laureata in cooperaz

Carlo Ferraioli

Mi sono sempre speso nella scrittura nell'organizzazione di comunicati sta

Alice Bellante

Laureata in Scienze Politiche e Relaz Internazionali alla LUISS Guido Cai

Exposanita' - Stand di Uneba

Exposanita' - Stand di Uneba

Publicato il: 17/04/2024

Uneba è presente a Exposanita' allo stand A40 del Padiglione 32.

Un particolare ringraziamento a chi ha contribuito ad allestire lo stand e a chi sarà presente nelle tre giornate di Exposanita'.

Stand Uneba a Exposanita'

Mercoledì 17 a Exposanita' "Concorso nazionale di cucina in Rsa": tra i partecipanti la brigata di cucina dell'associato Uneba Varese La Provvidenza

HAI DOMANDE O DUBBI?

I commenti dei lettori sono benvenuti. Dopo un rapido controllo, li pubblicheremo tutti, tranne quelli che contengono insulti o non hanno a che fare con Uneba. Uneba non può prendersi l'impegno di rispondere a tutti i commenti.

Agli enti in regola con la quota di adesione all'Uneba offriamo un servizio di assistenza gratuita sull'applicazione del contratto Uneba: è necessario inviare il proprio quesito a sail@uneba.org. Come da Regolamento Uneba, non sarà data risposta a quesiti provenienti da singoli lavoratori.

Potrebbe interessarti



Adesso
13°Giovedì
5° / 14°Venerdì
7° / 15°

Senigallia è Bandiera Lilla anche per il 2024



Consegnato riconoscimento nazionale: "Faro per favorire turismo di persone diversamente abili e per azioni sempre più inclusive"



6 Letture

0 commenti



Cronaca



ASCOLTA LA NOTIZIA



A Bologna, nel pomeriggio di mercoledì 17 aprile, alla **Fiera EXPOSanità**, la Città di Senigallia ha ricevuto, per la seconda volta consecutiva, il premio-riconoscimento nazionale della **"Bandiera Lilla"**, per aver saputo coniugare il sostegno e la promozione sociale con le politiche turistiche.

A rappresentare il Comune di Senigallia all'evento nazionale di Bologna c'era il Presidente del Consiglio comunale, **Massimo Bello**, in veste anche di Vice Presidente vicario di AICCRE Marche e membro dell'Ufficio di Presidenza nazionale del Consiglio dei Comuni e delle Regioni d'Europa (sezione d'Italia di AICCRE del Consiglio d'Europa).

Il Presidente Bello, delegato dal Sindaco Olivetti a rappresentare il Comune di Senigallia, ha portato il **saluto dell'Amministrazione, del Consiglio comunale** della città e, in particolare, dell'Assessore ai servizi alla persona, **Cinzia Petetta**, che ha voluto e promosso il progetto **"Bandiera Lilla"**.



"Senigallia, con questo riconoscimento nazionale importante per tutta la comunità, dimostra senza ombra di dubbio – ha esordito nel suo intervento il Presidente Bello – di essere una città, all'avanguardia e inclusiva. Di ciò vanno ringraziati tutti gli stakeholders e tutti i soggetti pubblici e privati, che operano nel nostro territorio, che ci hanno consentito di raggiungere questo obiettivo per la seconda volta consecutivamente in pochissimi anni."



"Onore al merito all'Amministrazione Olivetti e, in modo particolare, all'Assessore Cinzia Petetta - ha aggiunto Bello - per aver dimostrato forte sensibilità alle politiche sociali della disabilità e a quelle inclusive. In tal senso, il nostro Comune, anche nella progettualità legata al PNRR, ha dimostrato e sta dimostrando la dovuta e voluta attenzione nella strategia di implementazione inclusiva degli interventi di riqualificazione del territorio."

"Il Progetto Bandiera Lilla - ha concluso il Presidente Bello - continuerà ad essere un faro per favorire il turismo da parte delle persone diversamente abili e,

quindi, per favorire sempre più azioni inclusive."



Dal Comune di Senigallia

Pubblicato Mercoledì 17 aprile, 2024 alle ore 19:10

Tags

- Bandiera Lilla
- Bologna
- Cinzia Petetta
- disabilità
- Foto notizie
- Massimo Bello
- PNRR
- snapp
- sociale
- turismo

Come ti senti dopo aver letto questo articolo?

Arrabbiato



In disaccordo



Indifferente



Felice



D'accordo



Marche in festa | Eventi da marcheinfesta.it

giovedì 18 aprile 2024

Da pian dell'elmo alla vetta del monte ...

Apiro, Riserva Naturale Monte San Vicino Canf...

giovedì 18 aprile 2024

Cena degustazione con birre artigianali

Il suono della marca incontra le birre artigianali

Mondolfo, Vecchia Osteria

mercoledì 17 aprile 2024 - venerdì 19 aprile 2024

Commenti

Ancora nessun commento. Diventa il primo!

Attenzione! Per commentare deve essere abilitato JavaScript

ATTENZIONE!

Per poter commentare l'articolo occorre essere registrati su **Valmisa.com** e autenticarsi con Nome utente e Password

Già registrato?

Effettua l'accesso

... oppure

Registrati!



Cronaca



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

101015



SOCIAL ▾ CATEGORIE ▾ NETWORK ▾ SERVIZI ▾ CONTATTI

e.i

vivere senigallia

IL QUOTIDIANO DELLA CITTÀ E DEL TERRITORIO

Top News

Ultima Ora

SEI IN > VIVERE SENIGALLIA > **ATTUALITÀ**

COMUNICATO STAMPA

ExpoSanità, Senigallia ottiene per la seconda volta la Bandiera Lilla

17.04.2024 - h 19:10

2' di lettura

4



dal **Comune di Senigallia**

www.comune.senigallia.an.it



A Bologna, questo pomeriggio, alla Fiera EXPOSanità, la Città di Senigallia ha ricevuto, per la seconda volta consecutiva, il premio-riconoscimento nazionale della "Bandiera Lilla", per aver saputo coniugare il sostegno e la promozione sociale con le politiche turistiche.

A rappresentare il Comune di Senigallia all'evento nazionale di Bologna c'era il Presidente del Consiglio comunale, Massimo Bello, in veste anche di Vice Presidente vicario di AICCIRE Marche e membro dell'Ufficio di Presidenza nazionale del Consiglio dei Comuni e delle Regioni d'Europa (sezione d'Italia di AICCIRE del Consiglio d'Europa). Il Presidente Bello, delegato dal Sindaco Olivetti a rappresentare il Comune di Senigallia, ha portato il saluto dell'Amministrazione, del Consiglio comunale della città e, in particolare, dell'Assessore ai servizi alla persona, Cinzia Petetta, che ha voluto e promosso il progetto "Bandiera Lilla".

Questo mese hai letto 0 articoli.

Maggiori informazioni qui:

<https://vivere.me/b7sc>

IL GIORNALE DI DOMANI



Allestito il cantiere per la sistemazione del ponte del...
530



Montemarciano: droga e lavoratori in nero in un locale...
6182



Egiziano trovato con la droga ai giardini Morandi, arrestato
48



Il sindaco Olivetti sull'avvio dei lavori al ponte del...
372



Uno sguardo su Senigallia: "Colorare la spiaggia" di Federico...
120



ExpoSanità, Senigallia ottiene per la seconda volta la...
4



Castelleone: un francobollo e un annullo filatelico dedicati...
16



Basket: una domenica tutta di Baskin
22



Educazione Civica Europea: la Fidapa Senigallia ha incontrato...
64



Serra de' Conti in lutto per la morte di Mauro Pellegrini
7126



Addio allo storico commerciante Franco Agocioni
3100

“Senigallia, con questo riconoscimento nazionale importante per tutta la comunità, dimostra senza ombra di dubbio - ha esordito nel suo intervento il Presidente Bello - di essere una città, all'avanguardia e inclusiva. Di ciò vanno ringraziati tutti gli stakeholders e tutti i soggetti pubblici e privati, che operano nel nostro territorio, che ci hanno consentito di raggiungere questo obiettivo per la seconda volta consecutivamente in pochissimi anni.”

“Onore al merito all'Amministrazione Olivetti e, in modo particolare, all'Assessore Cinzia Petetta - ha aggiunto Bello - per aver dimostrato forte sensibilità alle politiche sociali della disabilità e a quelle inclusive. In tal senso, il nostro Comune, anche nella progettualità legata al PNRR, ha dimostrato e sta dimostrando la dovuta e voluta attenzione nella strategia di implementazione inclusiva degli interventi di riqualificazione del territorio.”

“Il Progetto Bandiera Lilla - ha concluso il Presidente Bello - continuerà ad essere un faro per favorire il turismo da parte delle persone diversamente abili e, quindi, per favorire sempre più azioni inclusive.”

ARGOMENTI

attualità, comune di senigallia, senigallia, comunicato stampa



Acquamarina a Senigallia: gioielli in argento e profumi per...
👁️ 2486



Alla libreria Iobook Fulvio Greganti presenta il romanzo...
👁️ 10



Pallavolo: Banco Marchigiano Subissati, storico primo posto...
👁️ 16

PUBBLICITÀ



SEI IN > VIVERE SIRACUSA > **ATTUALITA'**

COMUNICATO STAMPA

ExpoSanità, Senigallia ottiene per la seconda volta la Bandiera Lilla

17.04.2024 - h 19:10

2' di lettura

6



A Bologna, questo pomeriggio, alla Fiera EXPOSanità, la Città di Senigallia ha ricevuto, per la seconda volta consecutiva, il premio-riconoscimento nazionale della "Bandiera Lilla", per aver saputo coniugare il sostegno e la promozione sociale con le politiche turistiche.

A rappresentare il Comune di Senigallia all'evento nazionale di Bologna c'era il Presidente del Consiglio comunale, Massimo Bello, in veste anche di Vice Presidente vicario di AICCIRE Marche e membro dell'Ufficio di Presidenza nazionale del Consiglio dei Comuni e delle Regioni d'Europa (sezione d'Italia di AICCIRE del Consiglio d'Europa). Il Presidente Bello, delegato dal Sindaco Olivetti a rappresentare il Comune di Senigallia, ha portato il saluto dell'Amministrazione, del Consiglio comunale della città e, in particolare, dell'Assessore ai servizi alla persona, Cinzia Petetta, che ha voluto e promosso il progetto "Bandiera Lilla".

"Senigallia, con questo riconoscimento nazionale importante per tutta la comunità, dimostra senza ombra di dubbio - ha esordito nel suo intervento il Presidente Bello - di essere una città, all'avanguardia e inclusiva. Di ciò vanno ringraziati tutti gli stakeholders e tutti i soggetti pubblici e privati, che operano nel nostro territorio, che ci hanno consentito di raggiungere questo obiettivo per la seconda volta consecutivamente in pochissimi anni."

IL GIORNALE DI DOMANI



Ecomed, la Regione presenta il piano di gestione dei rifiuti...
2



vivere sicilia

QUOTIDIANI ONLINE PER LA TUA CITTÀ



Siccity, le prime soluzioni della cabina di regia...
18



Ecomed, la Regione presenta il piano di gestione dei rifiuti...
28



Schifani assume interim assessore all'Agricoltura...
24



Inchiesta per corruzione, si dimette il vice governatore...
50



Corruzione, vicepresidente della Regione Sammartino sospeso...
30



Voto di scambio e corruzione, arrestato il sindaco di...
44

vivere italia

QUOTIDIANI ONLINE PER LA TUA CITTÀ



Poles (Tomasella) "Puntiamo su sostenibilità e intelligenza umana"
36



Lanfranchi (Alias) "Al Salone del Mobile quattro nuove collezioni"
42



La scrittrice Sophie Kinsella rivela "Ho un cancro al cervello"
42



“Onore al merito all'Amministrazione Olivetti e, in modo particolare, all'Assessore Cinzia Petetta - ha aggiunto Bello - per aver dimostrato forte sensibilità alle politiche sociali della disabilità e a quelle inclusive. In tal senso, il nostro Comune, anche nella progettualità legata al PNRR, ha dimostrato e sta dimostrando la dovuta e voluta attenzione nella strategia di implementazione inclusiva degli interventi di riqualificazione del territorio.”

“Il Progetto Bandiera Lilla - ha concluso il Presidente Bello - continuerà ad essere un faro per favorire il turismo da parte delle persone diversamente abili e, quindi, per favorire sempre più azioni inclusive.”

ARGOMENTI

attualità, comune di senigallia, senigallia, comunicato stampa



dal **Comune di Senigallia**
www.comune.senigallia.an.it



Design, Silva (Flos)
"Mercato in ripresa, prospettive positive"
👁️ 56

I 3 Articoli più letti della settimana



Al via gli Stati Generali del Cinema, tre giorni di...
👁️ 28



A Siracusa uno spettacolo per celebrare la mostra di Mitoraj
👁️ 26



Aste giudiziarie pilotate dalla mafia, 17 arresti tra...
👁️ 18





Torna all'articolo



Questo è un comunicato stampa pubblicato il 17-04-2024 alle 19:10 sul giornale del 18 aprile 2024 - 6 letture



SHORT LINK: <https://vivere.me/eY>

Commenti

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

101015

A Exposanità: Convegno della UILDM il 19 aprile

12 APRILE 2024



ASCOLTA mi. La persona con disabilità neuromuscolare al centro di un programma di intervento.

Nel Convegno, che si svolgerà presso il Centro Servizi della Fiera nel Blocco B, Sala Bolero al 1° piano, la UILDM Bologna insieme ad Associazioni e professionisti, affronterà diversi temi come la presa in carico dall'infanzia alla maturità, alla vita indipendente con ausili giusti che possano migliorare la vita delle persone con disabilità neuromuscolare.

Vari relatori referenti di Associazioni e medici del settore, esporranno le loro esperienze ed alcuni parteciperanno alla Tavola Rotonda; la dott.ssa Antonella Pini interverrà sulle competenze sanitarie e sociali per la qualità di vita del bimbo, Vincenzo Falabella della FISH sulla tematica di vita indipendente e Alice Greco, Presidente della UILDM Bologna.

PROGRAMMA COMPLETO

Silvia Saronne

Per maggiori informazioni:

Cosa: Convegno "La persona con disabilità neuromuscolare al centro di un programma di intervento puntuale nelle varie fasce di età"

Dove: presso BolognaFiere in Piazza della Costituzione, 4 - Bologna

Quando: venerdì 19 aprile 2024, dalle ore 14:00 alle 18:00

Costo: biglietto intero euro 50,00 (per i 3 giorni), ridotto euro 35,00 con acquisto online



QUANDO / DOVE?

BOLOGNAFIERE

INIZIO: 19 APRILE 2024

FINE: 19 APRILE 2024

PIAZZA DELLA COSTITUZIONE, 4 -

BOLOGNA

DALLE ORE 14:00 ALLE ORE 18:00

BIGLIETTI

Type	Price	Sale End
?	Intero 50,00 €	
	Ridotto 35,00 €	



Home > Regioni > emilia romagna > DISABILITA' E INTERVENTI DI SUPPORTO NELLE VARIE FASCE DI ETA'

DISABILITA' E INTERVENTI DI SUPPORTO NELLE VARIE FASCE DI ETA'

16 Aprile 2024

0



SE NE PARLA CON UILDM BOLOGNA A EXPOSANITA'

Tra i protagonisti di Exposanità 2024, la Mostra internazionale dedicata ai servizi della sanità e dell'assistenza, ci sarà dal 17 al 19 aprile anche UILDM Bologna, associazione di volontariato impegnata nella lotta alla distrofia muscolare da oltre quarant'anni.

Negli spazi riservati all'associazione in occasione dell'evento, condivisi con FISH Emilia Romagna presso le stand n. 2 del Padiglione 16 (dalle 9.30 alle 17.30), se ne potranno conoscere più a fondo le attività e i servizi attivi sul territorio.

Le tematiche, i progetti e gli obiettivi legati alle azioni di UILDM Bologna saranno inoltre illustrati e analizzati il 19 aprile, a partire dalle 14.00, all'intero del convegno 'ASCOLTA mi. *La persona con disabilità neuromuscolare al centro di un programma di intervento puntuale nelle varie fasce di età*', che si terrà nella sala 'Bolero' presso il Centro Servizi Blocco B.

"Con questa iniziativa – spiega Alice Greco, presidente di UILDM Bologna – intendiamo esaminare ed approfondire, da più punti di vista, le criticità che ogni persona affetta da patologia neuromuscolare deve affrontare durante la fase evolutiva e poi nell'età adulta, sia in ambito sanitario che sociale. Dall'esperienza maturata insieme ai diretti interessati e ai professionisti impegnati sul campo è ormai chiaro quanto sia decisiva la tempestività della diagnosi e la presa in carico innanzitutto della persona, e poi del caregiver o del nucleo familiare, affinché si possano salvaguardare o in certi casi sviluppare i principi di una vita indipendente".

Il convegno, proposto in collaborazione con FISH Emilia Romagna e UILDM Direzione Nazionale, sarà moderato dalla giornalista Giusy Casella, caporedattrice di BN. Gli interventi dei relatori, tra i quali compaiono diversi esperti del settore, saranno inoltre sottotitolati in diretta da FIADDA Emilia-Romagna (Associazione per i Diritti delle Persone sorde e Famiglie) grazie al progetto "ACCESS" (Accessibilità Comunicazione Cultura E Sottotitoli per le persone sorde) finanziato dalla Regione Emilia-Romagna.

L'ingresso ad Exposanità prevede il pagamento di una quota. Sarà possibile acquistare il biglietto sul sito di Exposanità alla tariffa ridotta di 35,00 euro fino alla conclusione della manifestazione oppure presso le biglietterie della fiera, durante la manifestazione, al costo di 50,00 euro (iva inclusa).

Si potrà ricevere un codice per un biglietto omaggio valido per tutte le giornate inviando una e-mail a info@uildmbo.org, oppure preiscrivendosi al convegno tramite il seguente

link: https://docs.google.com/forms/d/1KxXJEPLf_DM_Bo7RKJC9CTFa_zmVJJKvFiZ_LA7b8/edit

Il biglietto vale per tutti e tre i giorni di manifestazione e consente sia di visitare la parte espositiva sia di frequentare i convegni in programma.

Nella foto: Alice Greco, presidente UILDM Bologna

disabilità



Previous article

VERONA. SEQUESTRATO DALL'OIPA UN AMSTAFF LEGATO E SENZA RIPARO

[MORE FROM AUTHOR](#)



Home > Regioni > emilia romagna > DISABILITA' E INTERVENTI DI SUPPORTO NELLE VARIE FASCE DI ETA'

DISABILITA' E INTERVENTI DI SUPPORTO NELLE VARIE FASCE DI ETA'

16 Aprile 2024

0



SE NE PARLA CON UILDM BOLOGNA A EXPOSANITA'

Tra i protagonisti di Exposanità 2024, la Mostra internazionale dedicata ai servizi della sanità e dell'assistenza, ci sarà dal 17 al 19 aprile anche UILDM Bologna, associazione di volontariato impegnata nella lotta alla distrofia muscolare da oltre quarant'anni.

Negli spazi riservati all'associazione in occasione dell'evento, condivisi con FISH Emilia Romagna presso le stand n. 2 del Padiglione 16 (dalle 9.30 alle 17.30), se ne potranno conoscere più a fondo le attività e i servizi attivi sul territorio.

Le tematiche, i progetti e gli obiettivi legati alle azioni di UILDM Bologna saranno inoltre illustrati e analizzati il 19 aprile, a partire dalle 14.00, all'intero del convegno 'ASCOLTA mi. *La persona con disabilità neuromuscolare al centro di un programma di intervento puntuale nelle varie fasce di età*', che si terrà nella sala 'Bolero' presso il Centro Servizi Blocco B.

"Con questa iniziativa – spiega Alice Greco, presidente di UILDM Bologna – intendiamo esaminare ed approfondire, da più punti di vista, le criticità che ogni persona affetta da patologia neuromuscolare deve affrontare durante la fase evolutiva e poi nell'età adulta, sia in ambito sanitario che sociale. Dall'esperienza maturata insieme ai diretti interessati e ai professionisti impegnati sul campo è ormai chiaro quanto sia decisiva la tempestività della diagnosi e la presa in carico innanzitutto della persona, e poi del caregiver o del nucleo familiare, affinché si possano salvaguardare o in certi casi sviluppare i principi di una vita indipendente".

Il convegno, proposto in collaborazione con FISH Emilia Romagna e UILDM Direzione Nazionale, sarà moderato dalla giornalista Giusy Casella, caporedattrice di BN. Gli interventi dei relatori, tra i quali compaiono diversi esperti del settore, saranno inoltre sottotitolati in diretta da FIADDA Emilia-Romagna (Associazione per i Diritti delle Persone sorde e Famiglie) grazie al progetto "ACCESS" (Accessibilità Comunicazione Cultura E Sottotitoli per le persone sorde) finanziato dalla Regione Emilia-Romagna.

L'ingresso ad Exposanità prevede il pagamento di una quota. Sarà possibile acquistare il biglietto sul sito di Exposanità alla tariffa ridotta di 35,00 euro fino alla conclusione della manifestazione oppure presso le biglietterie della fiera, durante la manifestazione, al costo di 50,00 euro (iva inclusa).

Si potrà ricevere un codice per un biglietto omaggio valido per tutte le giornate inviando una e-mail a info@uildmbo.org, oppure preiscrivendosi al convegno tramite il seguente

link: https://docs.google.com/forms/d/1KxXJEPLf_DM_Bo7RKJC9CTFa_zmVJJKOKvfiz_LA7b8/edit

Il biglietto vale per tutti e tre i giorni di manifestazione e consente sia di visitare la parte espositiva sia di frequentare i convegni in programma.

Nella foto: Alice Greco, presidente UILDM Bologna

disabilità



Previous article

VERONA. SEQUESTRATO DALL'OIPA UN AMSTAFF LEGATO E SENZA RIPARO

[MORE FROM AUTHOR](#)

Zucchetti presenta la sua offerta a Exposanita'

In questo articolo trovi i convegni di Zucchetti in programma dal 17 al 19 aprile a Bologna. Un focus particolare verrà fatto sull'AI Zucchetti, specialista del settore IT, sarà presente a Bologna dal 17 al 19 aprile alla 23esima edizione di Exposanita'. Quest'anno, l'evento sarà incentrato sull'importanza delle risorse umane e sulla valorizzazione delle competenze come strumento chiave per assicurare qualità e tenuta del SSN. In questa occasione, Zucchetti presenzierà non solo per condividere il proprio importante contributo digitale all'ambito sanità, ma anche per offrire significativi momenti di approfondimento e scambio mediante la partecipazione (in alcuni casi anche con l'organizzazione diretta) ad alcuni convegni, ognuno focalizzato su un differente aspetto di tipo amministrativo, gestionale e organizzativo. È proprio la capacità di avere aree di specializzazione dedicate ai diversi ambiti della sanità che qualifica Zucchetti come principale partner tecnologico, specializzazione resa possibile dalle diverse realtà che compongono l'offerta (Zucchetti Healthcare, Advenias Care, Afea, Zucchetti Centro Sistemi Healthcare, O3 Enterprise). I convegni di Zucchetti in programma a Exposanita' INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN SANITÀ: LE APPLICAZIONI PER LA MEDICINA E PER L'ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI (organizzato da Exposanita', con la partecipazione di Zucchetti) Mercoledì 17 aprile dalle 10.30 alle 12.30 SALA MARTINI Piano terra Centro Servizi HEALTH DATA GOVERNANCE POTENZIALITÀ E RISCHI (organizzato da Exposanita', con la partecipazione di Zucchetti) Mercoledì 17 aprile 2024 dalle 14.00 alle 16.00 SALA MARTINI Piano terra Centro Servizi LEVOLUZIONE DI H2O CARTELLA CLINICA: FUNZIONALITÀ E INTEGRAZIONI A VALORE PER UN PERCORSO CLINICO INTERCONNESSO E MULTIDISCIPLINARE (organizzato da Afea, società del Gruppo Zucchetti) Giovedì 18 aprile dalle 10.30 alle 12.30 Sala PRELUDIO Blocco B (1° piano) Centro Servizi LE CENTRALI OPERATIVE TERRITORIALI: IERI OGGI E DOMANI (organizzato da Advenias Care, società del Gruppo Zucchetti) Giovedì 18 aprile dalle 13.30 alle 15.30 Sala PRELUDIO Blocco B (1° piano) Centro Servizi Dichiarazioni La partecipazione di Zucchetti a Exposanita', dichiara Paolo Galfione, amministratore di Zucchetti Healthcare, sarà un'opportunità per tutta la nostra squadra che da vari decenni sviluppa soluzioni digitali per il mondo della sanità per semplificare l'attività degli operatori e dei professionisti e per mettere a disposizione nuove applicazioni per la gestione di tutti i processi: dalle risorse umane alla cartella elettronica, dalla gestione delle manutenzioni a quella dell'efficiamento energetico. Le tecnologie digitali rivestono da molto tempo un ruolo fondamentale nel mondo della salute, ma in questo momento storico gli sviluppi sono molto veloci e rivoluzionari, pensiamo ad esempio all'intelligenza artificiale che trova da ormai diversi anni largo impiego in particolare nella ricerca scientifica, ma anche in moltissimi altri settori che sfruttano le potenzialità degli algoritmi di Deep Learning? di analizzare grandi quantità di informazioni, verificando ipotesi e scoprendo nuove correlazioni tra i dati, capacità che sono sempre più utilizzate nello studio di vaccini, terapie e farmaci per la cura di patologie come il cancro o quelle legate all'invecchiamento. Nella vita di ogni giorno la grande rivoluzione dell'AI è iniziata nell'ultimo anno e mezzo con la pubblicazione di ChatGPT, che ha permesso a molti di noi di conoscere l'AI Generativa, quella forma di Intelligenza Artificiale che sembra capace di capirci e di pensare e parlare come un essere umano. Quali sono le potenzialità e i limiti di questa forma di umanità virtuale? nella cura alla persona? Siamo alle porte di una nuova generazione di applicazioni digitali dove l'interazione tra uomo e AI sarà colloquiale? e semplificata, ma nello stesso tempo rigorosa? e precisa? e darà più tempo alle persone e paradossalmente più umanità? ai percorsi di cura. Di questo e di molti altri temi parleremo durante i vari momenti congressuali che si svolgeranno durante le giornate di fiera

