

Giornata mondiale della malattia di Alzheimer: 21 settembre

Giornata mondiale della malattia di Alzheimer:

Yesterday 30 settembre - ASCEA MARINA (Salerno) - convegno AISC sullo SCOMPENSO CARDIACO - A DISPOSIZIONE DEL PUBBLICO ANCHE IL TIR MOBILE CON INFORMAZIONI E VALUTAZIONI GRATUITE SULLA PATOLOGIA

Lunedì 30 settembre si terrà ad Ascea Marina (Salerno) il convegno sullo **scompenso cardiaco** organizzato dall'ASSOCIAZIONE ITALIANA SCOMPENSATI CARDIACI (AISC)

Lo scompenso cardiaco è una patologia che registra ogni anno l'insorgere di nuovi casi, indicativamente 20 ogni 1000 individui tra 65 e 69 anni e più di 80 casi ogni 1000 tra gli over-85 . Con lo scompenso cardiaco convivono [oggi \[https://www.blogger.com/\]](https://www.blogger.com/) 14 milioni di persone in Europa e più di 1 milione in Italia

Nel corso del Convegno verranno affrontati tutti i temi relativi a questa patologia con focus particolare sulle nuove soluzioni biomedicali [oggi \[https://www.blogger.com/\]](https://www.blogger.com/) a disposizione (es dispositivi impiantabili di lunga durata)

Nella medesima giornata, nel piazzale antistante la sede del Convegno, **sarà a disposizione del pubblico** il TIR Mobile AISC che sta effettuando un Tour in tutta Italia A disposizione del pubblico informazioni e materiale sullo scompenso cardiaco e **valutazioni gratuite** sulla patologia – Sono inoltre previste dimostrazioni di Primo Soccorso sulle possibili emergenze



Descrizione: Descrizione: Descrizione: Descrizione: Descrizione: Descrizione: ScienceTab_NEWS_Final_top

Il 30 settembre ad ASCEA MARINA (Salerno) il convegno AISC sullo scompenso cardiaco

Una settimana di incontri medici e scientifici - "Cilento Science 2019 " dal 26 settembre al 4 ottobre

Milano, 20 settembre 2019 - Probabilmente non tutti lo sanno: il nostro Sud offre non solo cultura, bellezze naturali, cucina sopraffina, ma anche risorse "insospettabili" sul fronte della salute. Basti citare il Cilento (Salerno), il cui Parco Nazionale e Vallo di Diano sono stati iscritti nella rete dei Geoparchi UNESCO e che fu sede, nell'antica Elea Velia, della prima "Scuola Eleatica", movimento filosofico fondato dai pitagorici Parmenide e Zenone che perseguiva la ricerca di un "essere unico, eterno e immobile da cui fare derivare l'intera realtà".

In tempi più recenti il Cilento è salito agli onori delle cronache perché ospita un **considerevole numero di centenari del nostro Paese** (più di 15.000 in tutta Italia) e registra una **bassissima incidenza di cardiopatie** e patologie correlate. Da ricondurre - secondo gli studi effettuati da prestigiose Università internazionali (per l'Italia, l'Università La Sapienza di Roma) e da "GREAT Network Italy" (*Global Research on Acute Conditions Team*) - alla **dieta mediterranea**, a stili di vita sani ed equilibrati ed aspetti psicologici positivi.

Da qui, la felice collocazione del Congresso internazionale di "GREAT Network Italy" (VIII edizione) che si terrà proprio nel Cilento dal 26 settembre al 4 ottobre e che farà confluire nel territorio rappresentanti di istituzioni, medici, esperti internazionali, giornalisti, pazienti.

Sul tema "*Cilento Science – back to the future for a new health system development*" verranno presentati in diverse sessioni i risultati degli studi scientifici condotti negli ultimi anni, mentre la giornata di **lunedì 30 settembre** sarà interamente dedicata allo scompenso cardiaco e al 5° Convegno nazionale dell' **Associazione Italiana Scompensati Cardiaci (AISC)**, che si terrà ad Ascea Marina (antica Velia-Elea).

In questa cornice sono attesi innumerevoli interventi di clinici italiani e internazionali ma, anche, testimonianze di pazienti e della "lotta quotidiana" contro lo scompenso cardiaco.

Di particolare rilievo si preannuncia l'intervento sulle tecnologie biomedicali e sui nuovi dispositivi medici [oggi \[https://www.blogger.com/\]](https://www.blogger.com/) a disposizione per fronteggiare questa insidiosa patologia.

La relazione, che verrà sviluppata dal **Dottor Antonio De Simone (Responsabile del Servizio di Elettrofisiologia e Cardiostimolazione presso la Casa di Cura San Michele di Maddaloni)** porrà l'accento sulle nuove potenzialità dei dispositivi impiantabili nei pazienti con scompenso cardiaco e ridotta funzione ventricolare. In particolare, si puntualizzerà l'importanza di avere a disposizione dispositivi impiantabili con batterie di lunga durata che riducano o evitino i reinterventi, siano compatibili con esami di Risonanza Magnetica e capaci di una gestione clinica a distanza dei pazienti. "E' ormai il futuro che diventa realtà"- **dichiara il dottor De Simone** "con la possibilità di effettuare delle vere visite cardiologiche a distanza sui nostri pazienti, talmente affidabili da permetterci di intervenire prima che si renda necessario il ricovero clinico".

comunicazione quotidiana con il proprio device può risultare ammirevole e rassicurante, per contro, scettica e ostile. Non sempre questi aspetti vengono affrontati con la dovuta attenzione e il Convegno AISC si propone di fornire elementi di riflessione anche su questi temi.

Importante, nella **giornata AISC del 30 settembre**, anche **l'incontro con il pubblico**. Ad Ascea Marina, presso il Palazzo della Fondazione Alario (sede del convegno), è prevista **una tappa del Tour** che il TIR AISC sta effettuando in diverse città italiane. Iniziato a Roma nel mese di giugno, il Tour dedicato allo scompenso cardiaco ha già effettuato numerose soste registrando, dovunque, alta partecipazione di pubblico e interesse sulla patologia.

Il programma itinerante del TIR AISC, con il supporto non condizionato di protagonisti del settore biomedicale, farmaceutico e ospedaliero quali Boston Scientific, Novartis, Humanitas, consente a pazienti e non di iscriversi gratuitamente all'Associazione, ricevere informazioni sullo scompenso cardiaco, i sintomi, la prevenzione e, aspetto rilevante, di **effettuare in loco, gratuitamente**, valutazioni ciniche sulla patologia. A disposizione del pubblico sarà inoltre presente personale specializzato che aggiornerà sulle innovazioni biomedicali (in particolare, i defibrillatori impiantabili salvavita), ed effettuerà dimostrazioni di Primo Soccorso, indispensabili per coloro che assistono un paziente affetto da scompenso cardiaco o che possono trovarsi in situazioni di emergenza.

TIR itinerante AISC - Ascea Marina - 30 settembre - dalle 8:00 alle 18:00 - piazzale antistante la Fondazione Alario

Contatti

Alessandra Gelera
Economia Sanitaria e Affari Istituzionali
Boston Scientific Italia
Italy.PublicAffairs@bsci.com (<https://www.blogger.com/>):

Postato Yesterday da ornella torre

Etichette: 30 settembre - ASCEA MARINA (Salerno) - convegno AISC sullo SCOMPENSO CARDIACO - A DISPOSIZIONE DEL PUBBLICO ANCHE IL TIR MOBILE CON INFORMAZIONI E VALUTAZIONI GRATUITE SULLA PATOLOGIA.

0 Aggiungi un commento

Inserisci il tuo commento...

 Commenta come: colombodanielk ▾ Esci

Pubblica Anteprima Inviami notifiche

<p>17 SETTEMBRE 2019 GIORNATA MONDIALE E NAZIONALE PER LA SICUREZZA DELLE CURE E DELLA PERSONA ASSISTITA</p> <p>17 SETTEMBRE 2019 GIORNATA MONDIALE E NAZIONALE PER LA SICUREZZA DELLE CURE E DELLA PERSONA ASSISTITA</p>	<p>17 SETTEMBRE 2019 GIORNATA MONDIALE E NAZIONALE PER LA SICUREZZA DELLE CURE E DELLA PERSONA ASSISTITA</p> <p>“La Prevenzione Cardiovascolare sCorre in Italia”</p> <p>Torna il progetto promosso da Boehringer Ingelheim Italia per sensibilizzare in modo concreto sul tema della prevenzione cardiovascolare in Italia. Sono 35 i proget</p>	<p>GLI ITALIANI E LA SICUREZZA IN OSPEDALE</p> <p>SI SENTONO PIÙ SICURI E TUTELATI, MA 4 ITALIANI SU 10 ANCORA UN PO'</p> <p>Giornata mondiale della sicurezza del paziente: 17 settembre</p> <p>Giornata mondiale della sicurezza del paziente: l'innovazione tecnologica che previene le infezioni ospedaliere</p> <p>Dispositivi Monouso e tecnologie minimamente invasive</p> <p>Milano, 16 settembre</p>	<p>ACTO LANCIA LA PRIMA GUIDA SUI TUMORI GINECOLOGICI</p> <p>“Conoscere i tumori ginecologici: sintomi, diagnosi, cura e prevenzione” questo il titolo del volumetto che sarà scaricabile gratuitamente dal sito www.acto-italia.org dal 20 settembre</p> <p>In Italia sono 230.000 le donne che convivono</p>	<p>Torna a Milano il Campus dedicato alle patologie della mano del bambino</p> <p>Torna a Milano il Campus dedicato alle patologie della mano</p> <p>SEMINARIO AIL PAZIENTI – MEDICI DEDICATO AI LINFOMI - Milano, 14 settembre ore 9.30</p>	<p>VediamociChiara. - la salute ed il benessere delle donne</p> <p>VediamociChiara partner di</p> <p>Nella storica manifestazione dedicata a Dermatologia e Arte che festeggia il suo undicesimo anno di attività, Maria Luisa Barbarulo, presidente e fondatrice del portale sulla salute delle donne</p>	<p>un fotolibro per raccontare l'ictus cerebrale</p> <p>Comunicato Stampa</p> <p>A.L.I.Ce. Italia O.D.V Simm: un fotolibro per raccontare l'ictus cerebrale</p> <p>Roma, 18 settembre 2019 – Un progetto ambizioso. che ha</p>
<p>A Milano la farmacia non va in</p>	<p>L'intelligenza artificiale per le</p>	<p>L'intelligenza artificiale per le</p>	<p>L'intelligenza artificiale per le</p>	<p>L'intelligenza artificiale per le</p>	<p>Pazienti oncologici e oncoematologici richiedono l'attenzione del nuovo Governo e del neo Ministro della Salute</p> <p>Nuovo Governo al via: pazienti oncologici e oncoematologici chiedono confronto immediato per trasformare i punti dell'Accordo di legislatura in azioni concrete</p>	<p>Pazienti oncologici e oncoematologici richiedono l'attenzione del nuovo Governo e del neo Ministro della Salute</p> <p>Nuovo Governo al via: pazienti oncologici e oncoematologici chiedono confronto immediato per trasformare i punti dell'Accordo di legislatura in azioni concrete</p>

nazionale delle ricerch
(Cnr-lfc) nell'ambito de
Programma Horizon
2020 ha portato alla
realizzazione di una
piattaforma basata su
intelligenza artificiale in
grado di immagazzinar