

Hanno Concesso il loro patrocinio gli Enti Locali che seguono



Provincia di Pesaro

Comune di Falconara m.



MCE Movimento Tutela Diritti dei Cittadini
Utenti e Consumatori Europei Onlus
Il Movimento che è già in Europa

Mce - Aifavin & Medici Pro African Hospitals Informa che:

il Prof. Dario Crosetto, famoso Ricercatore di Dallas USA, sarà a Pesaro e Falconara M. il 14 e 15-11-2008

Lo Scienziato Dario Crosetto ha lavorato nei centri di ricerca più importanti del mondo, nelle Marche il 14 e 15/11/2008 presenterà il libro "Primo: La Salute" ed illustrerà le caratteristiche del (3D-CBS), strumento medicale che consente di fare diagnosi precocissime utili per salvare tante vite umane malate di cancro.

Il 14/11/08 ore 15 presso l'aula consiliare della provincia di Pesaro V.le Gramisci n. 4, il Presidente Palmiro Uchielli saluterà i presenti; il giorno 15/11/08 ore 15 presso la sala convegni nel Castello sede del Municipio P.zza. Carducci, 4 Falconara M., il Sindaco Goffredo Bandoni saluterà i presenti. Il ricercatore di Dallas USA presenterà la sua invenzione: PET/TAC tridimensionale (3D-CBS) ad elevatissima efficienza e a bassissima radiazione finalizzata alla diagnosi precoce. "La validità scientifica della 3D-CBS è stata riconosciuta da emeriti Scienziati in sede di revisione pubbliche scientifiche, seminari e incontri con esperti del settore sulla terra, Crosetto illustrerà i:

VANTAGGI della tecnologia Innovativa 3D-CBS

PET/TAC attuali	3D-CBS (Nuova PET/TAC Tridimensionale)
30-90 minuti per esame	4-minuti per esame Velocità dell'esame
\$2.000-\$4.000 per esame	\$300-\$400 per esame Costo dell'esame
1,100-1,600 mrem ESAME ANNUALE PERICOLOSO NON PROPONIBILE AL PAZIENTE	25-45 mrem: ESAME ANNUALE NON PERICOLOSO ed IDEALE per il PAZIENTE Dose Radioattiva
Cattura un fotone ogni 10.000 (Misura la dimensione dei tumori già formati e in stadio avanzato)	Cattura un fotone ogni 25 (Misura il minimo metabolismo anomalo) Efficienza
Il medico dovrebbe interpretare il metabolismo anomalo dall'annerimento di uno spot sul monitor	Fornisce al medico informazioni quantitative precise relative al minimo metabolismo anomalo Informazioni al Medico

Il 3D-CBS offre:

- Altissima sensibilità
- Minima dose radioattiva, tempo d'esame breve, basso costo dell'esame
- Informazioni essenziali al medico, ottenute contando tutti i segnali catturabili dai marcatori tumorali

Permette la diagnosi precocissima del cancro

Permette lo screening annuale, beneficiando un maggior numero di persone

Fornisce Immagini, relative al minimo metabolismo anomalo, più facilmente interpretabili dal medico

Abbattimento dei costi della Sanità

(vedi anche IL Libro CROSETTO - VIGNA **Primo/la SALUTE** pag.45-54)

visita i siti:
www.crosettofoundation.com
www.vincenzovigna.it

Saranno presenti i 4 Presidenti degli Ordini dei Medici delle Province Marchigiane.
Relatore Prof. Vincenzo Vigna Dirigente Medico Chirurgo del Policlinico S. Matteo Pavia.
Segreteria Nazionale organizzativa: **Mce - Aifavin & Medici Pro African Hospitals G. Fiorentini V. Marconi, 77/A - Falconara M. (AN) Tel.+ Fax: 071-5906271 339-11 68 776**
Mce_Mediciproafrica@la-solidarieta.it - www.mce-aifavin.it - www.crosettofoundation.com
<http://www.crosettofoundation.com/uploads/167.it.pdf> - www.vincenzovigna.it