

FONDAZIONE GIGLIO CEFALU'

GIORNALE DI SICILIA	29/06/2017	9	Sicilia - Al Giglio di Cefalù radio farmaco per la lotta ai tumori ossei <i>Redazione</i>	2
blogsicilia.it	28/06/2017	1	Medicina nucleare, all'ospedale Giglio di Cefalù nuova terapia per il carcinoma prostatico <i>Redazione</i>	3
cefalunews.org	28/06/2017	1	Cefalù: al Giglio nuova terapia in medicina nucleare <i>Redazione</i>	5
CEFALUWEB.COM	28/06/2017	1	Al Giglio nuove terapie per la cura del carcinoma prostatico <i>Redazione</i>	7
CEFALUWEB.COM	28/06/2017	1	Al Giglio nuove terapie per la cura del carcinoma prostatico <i>Redazione</i>	9
inchiestasicilia.com	28/06/2017	1	Nuova terapia per carcinoma prostatico al Giglio di Cefalù <i>Redazione</i>	11
insalutenews.it	28/06/2017	1	Cancro alla prostata, dalla medicina nucleare nuova terapia per metastasi ossee <i>Redazione</i>	13
insanitas.it	28/06/2017	1	Ospedale Giglio di Cefalù, nuova terapia per la cura del carcinoma prostatico <i>Redazione</i>	15
livesicilia.it	28/06/2017	1	Carcinoma prostatico Nuova terapia al Giglio <i>Redazione</i>	18
madonielive.com	28/06/2017	1	Sanità: al Giglio nuova terapia in medicina nucleare per carcinoma prostatico <i>Redazione</i>	20
madonielive.com	28/06/2017	1	Ancora l'incubo degli incendi a Cefalù? <i>Redazione</i>	23
madonipress.it	28/06/2017	1	Cefalù, all'ospedale Giglio una nuova cura per il tumore prostatico <i>Redazione</i>	26
ospedalegiglio.it	28/06/2017	1	Al Giglio nuova terapia in medicina nucleare per carcinoma prostatico <i>Vincenzo Lombardo</i>	28
palermo.repubblica.it	28/06/2017	1	Incendi a Termini Imerese e Cefalù?, abitazioni minacciate dalle fiamme <i>Redazione</i>	29
palermotoday.it	28/06/2017	1	Salute, all'ospedale Giglio una terapia innovativa per il carcinoma prostatico <i>Redazione</i>	30
palermotoday.it	28/06/2017	1	Salute, all'ospedale Giglio una terapia innovativa per il carcinoma prostatico <i>Redazione</i>	33

TERAPIE. Il medico nucleare Pierpaolo Alongi: «Per i pazienti ridotta la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungata di mesi la sopravvivenza»

Al «Giglio» di Cefalù radio farmaco per la lotta ai tumori ossei

CEFALU'

••• Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco «Radio-223».

«Nuovi trattamenti - ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio, illustrando la terapia - che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)».

«Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero - ha spiegato il medico nucleare Pierpaolo Alongi - una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio

molto contenuto (100 micron).

Questo trattamento - ha continuato Pierpaolo Alongi - è stato realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio. Ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico».

La terapia con «Ra223», definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. «È in grado di migliorare - ha sottolineato Alongi - la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. È una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero».

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamen-

to viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile.

Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della «fluorocolina» per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del «florbetaben» per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.



Il direttore generale Vittorio Virgilio



Peso: 20%

Mercoledì - 28 Giugno 2017



Contatti

Pubblicità

BlogSicilia.it

il giornale online dei siciliani

Palermo Catania Le altre province Oltre lo stretto Madonie Nebrodi

Home

Cronaca

Politica

Sport

Salute

Lavoro

Arte e Cultura

Foto

Video

#strage di capaci

#Mare Monstrum

#g7

#administrative palermo

#oroscopo blogsicilia

Home > **Salute e Sanità** > Medicina nucleare, all'ospedale Giglio di Cefalù nuova terapia per il carcinoma prostatico

SALUTE E SANITÀ PREVEDE L'UTILIZZO DEL RADIO 223

Medicina nucleare, all'ospedale Giglio di Cefalù nuova terapia per il carcinoma prostatico



28/06/2017

f facebook

t twitter

G+ google+

Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223".

"Nuovi trattamenti - ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio - che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci

vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)".

"Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero - ha spiegato il medico nucleare Pierpaolo Alongi - una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso

Ultimissime

- 13:34 - Fine settimana da incubo per il traffico a Palermo, scatta domani la chiusura del Foro Italo
- 13:26 - Al Teatro Greco di Taormina una moderna rappresentazione della 'Carmen' di José Perez (FOTO)
- 13:26 - Scontro tra due vettura sulla Palermo Agrigento: un giovane di 27 anni in rianimazione
- 13:24 - Aci Castello, spacciavano ogni tipo di droga: arrestati
- 13:16 - Pusher e vedette a San Cristoforo: arrestati due minorenni
- 13:15 - Medicina nucleare, all'ospedale Giglio di Cefalù nuova terapia per il carcinoma prostatico
- 13:06 - Calci e pugni per un parcheggio: studente finisce al pronto soccorso
- 13:05 - L'Irsap nomina il nuovo vice direttore generale: è Francesco Gallo
- 13:00 - "Portami 2500 euro o ti sparo", la tentata estorsione per una partita di droga: arrestato
- 12:53 - Call center Wind Tre, siglata ipotesi di accordo per il salvataggio dei lavoratori
- 12:49 - L'artista Cinaski regala 'poesie all'istante', un incontro coi fan alle Fabbriche 102
- 12:47 - Tragedia a Palermo, stava facendo dei lavori in casa del figlio: cade dalla scala e muore
- 12:41 - A Pozzallo 673 migranti, sulla 'Foscari' anche la salma di un neonato
- 12:37 - Il dolore per la morte di Nunzia, amici e parenti si stringono alla famiglia (FOTO)
- 12:37 - Regionali, i giovani Pid: "Dopo il disastro Crocetta non consegniamo la Sicilia agli incompetenti 5 stelle"
- 12:37 - Dal Monferrato all'Etna: un viaggio con gli artigiani del vino Bruna Ferro Carussin e Francesco Guccione
- 12:33 - Risate ed emozioni per "Ad un passo da 0", nuovo spettacolo dello show man palermitano Nicola Giosuè

l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron).

Questo trattamento – ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio – ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico”.

La terapia con “Ra223”, definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. “E' in grado di migliorare – ha sottolineato Alongi – la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E' una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero”.

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile.

Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della “fluorocolina” per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del “florbetaben” per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.

di Redazione

[facebook](#) [twitter](#) [google+](#)

COMMENTA CON FACEBOOK

Tag

carcinoma prostatico Medicina nucleare ospedale giglio

- 12:30 - Banche: gli “scenari probabilistici”, semaforo per chi investe in titoli
- 12:20 - Cinema, Taormina si prepara ai Nastri d'Argento: tra le star presenti anche Monica Bellucci
- 12:18 - Tutto pronto per la stagione dei saldi, l'ottimismo di Confcommercio Catania
- 12:14 - Brucia ancora la riserva di Capo Gallo, paura per le villette: interventi di pompieri e forestali (FOTO)
- 12:11 - Le aziende siciliane alle fiere internazionali: "L'export grande opportunità"
- 12:01 - Il 'quasi giallo' della riunione di Forza Italia sulle candidature alle Regionali
- 11:46 - Nuovo attacco hacker in Europa, l'Italia è il secondo paese più colpito
- 11:34 - Riuso immobili pubblici su percorsi pedonali e itinerari storico-religiosi: quasi 25mila partecipanti al progetto
- 11:33 - I gestori dello stabilimento Addaura Wave: "Locale aperto siamo in regola"
- 11:29 - Certificato d'eccellenza per il 4° anno al Museo Diocesano: "Un luogo strettamente legato alla storia di Palermo"
- 11:24 - Abusi sessuali su una minore, arrestato un uomo a Niscemi: deve scontare 4 anni e 2 mesi di carcere
- 11:17 - A Catania i pannelli fotovoltaici del futuro: alla 3Sun il progetto Ampere
- 11:15 - Cerca di fuggire al controllo dell'etilometro, inseguito e arrestato giovane palermitano
- 11:09 - America's cup, entusiasmo alle stelle al Circolo della Vela Sicilia per il ritorno di Luna Rossa (FOTO)
- 10:58 - Traffico internazionale di persone, arrestati in quattro sfuggiti all'operazione 'Scorpion fish' (FOTO E VIDEO)
- 10:58 - 28 giugno Sant'Ireneo. Nasce Sabrina Ferilli, brevettato il sassofono, fondata la 'Società delle Nazioni'
- 10:49 - Sbarchi, a Catania fermato un nigeriano: è accusato di essere uno scafista
- 10:46 - Tutela dei minori dal turismo sessuale, da Palermo la richiesta di una campagna di sensibilizzazione
- 10:40 - Visite in carcere a Totò Cuffaro, rinviati a giudizio Mannino, Crisafulli e altri 26
- 10:39 - Clima teso al Consorzio di bonifica Catania: "Mai convocati nonostante continue richieste"
- 10:37 - "Gli eredi di Farinelli", voce e genere sessuale nell'arte: al Teatro Massimo Ernesto Tomasini
- 10:29 - Controlli della Dia nei cantieri dell'autostrada Catania-Messina
- 10:24 - Palermo Capitale dei Giovani, bando per la valorizzazione delle biblioteche della città
- 10:21 - Si arrampica su cornicione e minaccia di lanciarsi nel vuoto, tensione all'Asec di Catania
- 10:14 - In casa un laboratorio per trattare e confezionare la marijuana: arrestato 24enne ad Ispica
- 09:49 - Trancia i cavi elettrici di un capannone industriale per rubare il rame, arrestato
- 09:44 - Nasconde in casa una pistola con matricola cancellata, arrestato
- 08:36 - Una pistola dalla Germania a Palermo destinata alla mafia, un arresto della Finanza al confine svizzero (FOTO E VIDEO)
- 07:31 - Incidente mortale sulla A 29 all'altezza di Isola, auto incolonnate per oltre cinque ore (VIDEO)
- 07:14 - Regionali, i tormenti di Berlusconi & Co: una mossa sbagliata in Sicilia vanifica l'operazione

cefalunews



Home > Cefalù > Cefalù: al Giglio nuova terapia in medicina nucleare

Cefalù **Ultime notizie**

Cefalù: al Giglio nuova terapia in medicina nucleare

By Redazione - 28 giugno 2017



Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223". "Nuovi trattamenti – ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio – che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)".

"Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero – ha spiegato il medico nucleare Pierpaolo Alongi – una molecola radioattiva che una

SKY TV • SKY FAMIGLIA • SKY SPORT • SKY HD

29,90€
mese
anziché 44,90€/mese

PER I PRIMI 12 MESI

Offerta disponibile anche se sei già cliente Sky.

sky SPORT HD **AFFRETTATI**

volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron).

Questo trattamento – ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio – ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico".

La terapia con "Ra223", definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. "E' in grado di migliorare – ha sottolineato Alongi – la

Evitate questi 5 cibi

Cibi che causano danni al fegato e grasso addominale

BodyFokus



I NOSTRI CONSIGLI



IdeaLuce, il negozio per illuminare tutto ciò che ti sta attorno

16 marzo 2017



IdeaLuce, illumina le tue giornate: scopri di più sul nuovo negozio

31 marzo 2017



Ricorda al meglio la tua Laurea: Mary Confetti è il posto...

23 settembre 2016



Aperte le iscrizioni per il nuovo anno scolastico all'Istituto Scicolone

18 gennaio 2017



Vincenzo e Filippo: quando vendere è amicizia e cordialità

qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E' una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero".

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile. Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della "fluorocolina" per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del "florbetaben" per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.



Altre Notizie



Incendio a Cefalù: ecco un VIDEO dalla zona colpita



Incendio a Cefalù: ecco alcune foto dalla zona colpita



Cefalù, incendio in contrada Grugno di fronte l'ospedale



Petralia Soprana: Macaluso il sindaco generoso



Cefalù: al Giglio nuova terapia in medicina nucleare



Ubriaco al volante invade altra corsia: arrestato



con...
5 ottobre 2016



Evitate questi 5 cibi

Cibi che causano danni al fegato e grasso addominale

BodyFokus



SHARE



Questo sito utilizza i cookie. Continuando ad usarlo esprimi il tuo consenso al loro utilizzo.

Ok, non mostrare più

Leggi informativa completa



dal 1911 produttori di Bontà

www.madoniaoli.it

Redazione Contatti Cookies

mercoledì 28 giugno, 2017



TESTATA GIORNALISTICA GRUPPO EDITORIALE TRISCELE LAB srl

Google Ricerca personalizzata

Cerca



Home Cronaca Politica Sport Lavoro **Madonie** Sicilia Eventi **Cultura** Auto-Moto In pillole Meteo Video Necrologi

Palermo e Prov Termini Cefalù Petralia Sopr. Petralia Sott. Castelbuono Collesano Gangi San Mauro Geraci Castellana Gratteri Isnello Polizzi Campofelice Pollina

Pubblicato il: mercoledì 28 giugno, 2017

Cefalù Cultura | Di redazione

Al Giglio nuove terapie per la cura del carcinoma prostatico

Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223". La terapia con "Ra223", definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. *"E' in grado di migliorare - ha sottolineato il Dottor Alongi - la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E' una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero"*.



Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia. Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile.

LA PROMOZIONE STA PER TERMINARE
SOLO ONLINE IN REGALO
FINO AL 30/6



TV FULL HD
PHILIPS 22"

SKY SPORT HD
AFFRETTATI

"Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero - ha spiegato il medico nucleare - una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron). Questo trattamento - ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio - ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico".

Jeep

LEASYS

CON

"Nuovi trattamenti - ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio - che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto,

cefalù & madonie

Per restare aggiornato clicca Mi piace



Mi piace



Condividi



ISTITUTO PARITARIO
A. Rosmini

ITC - AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING - LICEO SCIENTIFICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE



ESAMI DI RECUPERO GRATUITI
SCADENZA ESAMI 5 SETTEMBRE
SCONTO SU BASE
50% ANNUA
ENTRO IL 20 SETTEMBRE

DIPLOMA ANCHE IN 1 ANNO PER TUTTI GLI INDIRIZZI
RECUPERO ANNI SCOLASTICI - DOPOSCUOLA - CORSI DI LINGUE - ECDL/EPASS UNIVERSITÀ TELEMATICA
ESAMI DI RECUPERO/IDONEITÀ E INTEGRATIVI GRATUITI



PRIMO ANNO PER TUTTI GRATUITO

VIA S.CANNIZZARO, 14 - TEL./FAX 0921 922145 • 389 0373160
www.istitutorosmini.eu • segreteria@istitutorosmini.eu

CEFALÙ

LOTTOMATICA.IT

Scopri il nostro portale di Giochi
Online: Casinò, Poker,
Scommesse...
Lottomatica.it

RICOMINCIO DA TRE
DITTORI

BE FREE PRO
JEEP® RENEGADE
TUA A 299€ AL MESE.
NESSUN ANTICIPO.
BOLLO E ASSICURAZIONE INCLUSI.
PUOI RESTITUIRE L'AUTO DOPO 24 MESI.
RICHIEDI PREVENTIVO

centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)". Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della "fluorocolina" per esami

Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del "florbetaben" per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetti

OGNI MARTEDÌ UN GRANDE FILM A SOLO 3,5€

Scopri i migliori film!
www.ucinemas.it

Terranova

Abbigliamento low cost: moda giovane - Terranova
www.terranovastyle.com

Share this:



Commenti

commenti

0 commenti



Aggiungi un commento...

plug-in Commenti di Facebook

LO GIOCO TRASLOCHI
NAZIONALI - INTERNAZIONALI
Via Vazzana, 34 - Cefalù (PA) - tel. 0921 422947 cell. 330 850751 - 339 5873812

@ E-Mail Tweet Mi piace 0 Condividi 0

Informazioni sull'Autore

redazione
Powered by Google



Termini Imerese: Francesco Giunta chiude la sua...

Pollina Resort fa il pieno clienti fino a ottobre

Ecco la gara d'appalto per il nuovo viadotto Himera

Articoli Correlati



Con lo scirocco, torna il



Cefalù: perché non una



Cefalù, parla la minoranza



Il sindaco di Petralia

TRASLOCHI
NAZIONALI - INTERNAZIONALI
LO GIOCO
Via Vazzana, 34 - Cefalù (PA)
tel. + 39 0921 422947
cell. 330 850751 - 339 5873812
traslochilogioco@hotmail.it
www.traslochilogioco.com

Pasticceria - Gelateria - Rosticceria - Pub
Antico Bar Corso
Tea Room - Loungebar
Gastronomia
• Wir sprechen Deutsch •
Via Umberto, 105 - San Mauro Castelverde (Pr) - Tel.0921-674671

Acquario Blue Oasi
ACQUARIOFILIA - ORNITOLOGIA - MANGIMI
Cefalù
Via Stanislao Cannizzaro
Cell. 331 53 45 391
Campofelice di Roccella
S.S. 113 km. 202,3
Cell. 393 81 31 202

Questo sito utilizza i cookie. Continuando ad usarlo esprimi il tuo consenso al loro utilizzo.

Ok, non mostrare più

Leggi informativa completa



C.da Gallizza - Cefalù - Tel. 0921 923005

Redazione Contatti Cookies

mercoledì 28 giugno, 2017



cefalù & madonie



vallentina etna

TESTATA GIORNALISTICA GRUPPO EDITORIALE TRISCELE LAB srl

Google Ricerca personalizzata

Cerca

Home Cronaca Politica Sport Lavoro **Madonie** Sicilia Eventi **Cultura** Auto-Moto In pillole Meteo Video Necrologi

Palermo e Prov Termini Cefalù Petralia Sopr. Petralia Sott. Castelbuono Collesano Gangi San Mauro Geraci Castellana Gratteri Isnello Polizzi Campofelice Pollina

Publicato il: mercoledì 28 giugno, 2017

Cefalù Cultura | Di redazione

Al Giglio nuove terapie per la cura del carcinoma prostatico



Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223". La terapia con "Ra223", definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. *"E' in grado di migliorare – ha sottolineato il Dottor Alongi – la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E' una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero"*.



Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia. Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile.



"Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero – ha spiegato il medico nucleare – una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron). Questo trattamento – ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio – ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico".

cefalù & madonie

Per restare aggiornato clicca Mi piace



Mi piace



Condividi



ISTITUTO PARITARIO

A. Rosmini

ITC AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING + LICEO SCIENTIFICO + LICEO DELLE SCIENZE UMANE

scuolaonline
TEL. 389 037160



ESAMI DI RECUPERO GRATUITI
SCADENZA ESAMI 5 SETTEMBRE

SCONTO SU BASE ANNUA
50% ENTRO IL 20 SETTEMBRE

DIPLOMA ANCHE IN 1 ANNO PER TUTTI GLI INDIRIZZI
RECUPERO ANNI SCOLASTICI - DOPOSCUOLA - CORSI DI LINGUE - ECDL/EPASS UNIVERSITÀ TELEMATICA
ESAMI DI RECUPERO/IDONEITÀ E INTEGRATIVI GRATUITI



PRIMO ANNO PER TUTTI GRATUITO

VIA S.CANNIZZARO, 14 - TEL./FAX 0921 922145 • 389 0373160
www.istitutorosmini.eu • segreteria@istitutorosmini.eu

CEFALÙ

- SKY TV
- SKY FAMIGLIA
- SKY SPORT
- SKY HD

29,90€
— mese —

“Nuovi trattamenti – ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio – che portano l’ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)”. Negli scorsi mesi l’attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l’inserimento di altre procedure diagnostiche con

Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata. Lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetti



Share this:



Commenti

commenti

0 commenti

Ordina per



Aggiungi un commento...

plug-in Commenti di Facebook

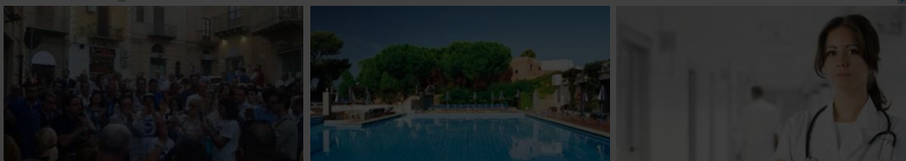
DOCCULA
le PORTE

Via Cesare Marf. 03
90024 Gangi (PA)
Tel./Fax 0921 68 92 17
Cell. 348 85 94 769

@ E-Mail Tweet Mi piace 0 Condividi 1

Informazioni sull'Autore

redazione
Powered by Google

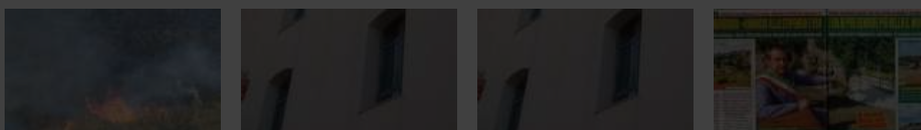


Termini Imerese: Francesco Giunta chiude la sua...

Pollina Resort fa il pieno clienti fino a ottobre

Ospedale Giglio: da giugno i concorsi a tempo indeterminato

Articoli Correlati



anziché ~~44,80€~~/mese

PER I PRIMI 12 MESI

Offerta disponibile anche se sei già cliente Sky.

AFFRETTATI

sky SPORT HD



TRASLOCHI
NAZIONALI - INTERNAZIONALI
LO GIOCO

Via Vazzana, 34 - Cefalù (PA)
tel. + 39 0921 422947
cell. 330 850751 - 339 5873812
traslochilogioco@hotmail.it
www.traslochilogioco.com



Pasticceria - Gelateria - Rosticceria - Pub
Antico Bar Corso
Tea Room - Loungebar
Gastronomia
• Wir sprechen Deutsch •
Via Umberto, 108 - San Mauro Carluovide (PR) - Tel.0921-674671

Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito.
Facendo click su OK, acconsenti all'uso dei cookie.
Se vuoi saperne di più consulta la nostra [cookie policy](#). [ok](#)



[Chi Siamo](#) [Contatti](#) [Redazione](#)
[Pubblicità](#) [Policy](#)

28
giugno
2017



Approfondimento di...

[inchiesta](#) [politica](#) [economia](#) [tantam](#) [moda](#) [sport](#) [cibus](#) [turismo](#) [medicina](#) [donna](#) [sos consumatori](#) [società](#) [i nostri diritti](#) [giovani](#)
[cultura](#)

[Home](#) / [Dagli uffici stampa](#) / [Nuova terapia per carcinoma prostatico al Giglio di Cefalù](#)

Nuova terapia per carcinoma prostatico al Giglio di Cefalù

Di [Redazione](#) - 28 giugno 2017



Sanità: Nuova terapia per carcinoma prostatico al Giglio di Cefalù. Impiegato il radio-223 che attacca le metastasi ossee e riduce il dolore

Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223".

"Nuovi trattamenti - ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio - che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)".

"Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero - ha spiegato il medico nucleare Pierpaolo Alongi - una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in

Pubblicità

VIA DEL PONTICELLO

editoria comunicazione
eventi feste private

www.inchiestasicilia.com
Via del Ponticello su FB
InchiestaSicilia su FB
viadelponticello@gmail.com

Cerca...

Foto

Video

Pubblicità



Dagli uffici stampa

Summer Fancy
Food 2017

28 giugno 2017,
0

uno spazio molto contenuto (100 micron).

Questo trattamento – ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio – ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico”.

La terapia con “Ra223”, definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. “E’ in grado di migliorare – ha sottolineato Alongi – la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E’ una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero”.

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L’accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l’ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile.

Negli scorsi mesi l’attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l’inserimento di altre procedure diagnostiche con l’impiego della “fluorocolina” per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l’uso del “florbetaben” per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.

Condividi:

E-mail Stampa Facebook LinkedIn Twitter Google+

Mi piace Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.

← No alla gestione pubblica della Fondazione Brass Group di Palermo
Ricerca e innovazione per le imprese siciliane →

-  **Ricerca e innovazione per le imprese siciliane**
28 giugno 2017, 0
-  **Nuova terapia per carcinoma prostatico al Giglio di Cefalù**
28 giugno 2017, 0
-  **No alla gestione pubblica della Fondazione Brass Group di Palermo**
28 giugno 2017, 0
-  **Incontro LaborMetro su Parco naturale dei Peloritani**
27 giugno 2017, 0

Eventi

-  **Arriva la farmacia 2.0**
28 giugno 2017, 0
-  **Medart e teatro terapia**
28 giugno 2017, 0
-  **La Notte Rosé 2017**
28 giugno 2017, 0
-  **Si conclude la manifestazione Rambla Papireto**
28 giugno 2017, 0
-  **Inaugurato il secondo dormitorio comunale**
27 giugno 2017, 0

Vi proponiamo...

-  **Termini Imerese: sentenza del Tribunale sui buoni fruttiferi**
Poste Italiane degli anni '86/'87
2 aprile 2017, 0

in salute news

ARTICOLO SUCCESSIVO

Protesi vertebrali al carbonio. Nuove speranze per la qualità di vita in oncologia

ARTICOLO PRECEDENTE

Ricerca oncologica pediatrica. Alleanza Contro il Cancro partecipa a un progetto europeo

Q Digita il termine da cercare e premi invio

L'EDITORIALE



La memoria e la promessa
di Nicoletta Cocco

Cancro alla prostata, dalla medicina nucleare nuova terapia per metastasi ossee

DI **INSALUTENEWS** · 28 GIUGNO 2017



All'ospedale Giglio di Cefalù, impiegato il Radio-223 che attacca le metastasi scheletriche e riduce il dolore



Dott. Vittorio Virgilio

Cefalù, 28 giugno 2017 – Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radiofarmaco "Radio-223".

"Nuovi trattamenti – ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio – che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di



Aderiamo allo standard HONcode per l'affidabilità dell'informazione medica.
Verifica qui.

SESSUOLOGIA



Papà sull'orlo di una crisi di nervi
di Marco Rossi

COMUNICATI STAMPA



Le nuove frontiere della compatibilità nei trapianti. Workshop all'ospedale Cervello
28 GIU, 2017



Medicina di precisione. Meeting all'Istituto Gaslini
28 GIU, 2017



Carcinoma prostatico sotto stretta sorveglianza all'Istituto Tumori di Bari
28 GIU, 2017



ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)".

"Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero – ha spiegato il medico nucleare Pierpaolo Alongi – una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron). Questo trattamento – ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio – ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico".

La terapia con "Ra223", definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. "E' in grado di migliorare la qualità della vita – ha sottolineato Alongi – alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E' una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero".

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile. Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della 'fluorocolina' per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del 'florbetaben' per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.



Condividi la notizia con i tuoi amici



[Torna alla home page](#)

articolo letto **110** volte

[Salva come PDF](#)

Tag: [cancro alla prostata](#) [carcinoma prostatico](#) [florbetaben](#) [fluorocolina](#)
[Fondazione Giglio di Cefalù](#) [Massimo Midiri](#) [medicina nucleare](#) [metastasi ossee](#)
[Pierpaolo Alongi](#) [prostata](#) [Radio-223](#) [Roberta Gentile](#) [Sabina Pulizzi](#) [tumore](#)
[Vittorio Virgilio](#)

Le informazioni presenti nel sito devono servire a migliorare, e non a sostituire, il rapporto medico-paziente. In nessun caso sostituiscono la consulenza medica specialistica. Ricordiamo a tutti i pazienti visitatori che in caso

Informativa

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la [cookie policy](#). Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

26-30 GIUGNO '17



IN SANITAS ▶ Livello2 ▶ Ospedale Giglio di Cefalù, nuova terapia per la cura del carcinoma prostatico

OSPEDALI

Ospedale Giglio di Cefalù, nuova terapia per la cura del carcinoma prostatico

28 giugno 2017

In medicina nucleare

di Redazione



PALERMO. Nuova terapia alla **Fondazione Giglio di Cefalù** per la cura delle metastasi ossee da **carcinoma prostatico**. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223".

«Nuovi trattamenti- afferma il direttore generale **Vittorio Virgilio** (nella foto)- che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)».

«Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero- spiega il medico nucleare **Pierpaolo Alongi**- una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron)».

«Questo trattamento- continua Alongi, realizzato con il supporto del professore **Massimo Midiri**, già responsabile della diagnostica del Giglio- ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico».

La terapia con "Ra223", definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. «È in grado di migliorare-sottolinea Alongi- la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. È una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero».

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici **Sabina Pulizzi** e **Roberta Gentile**.

Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della "fluorocolina" per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del "florbetaben" per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.

STAMPA QUESTO ARTICOLO

TAG PER QUESTO ARTICOLO:

CARCINOMA PROSTATICO FONDAZIONE GIGLIO FONDAZIONE GIGLIO CEFALÙ MASSIMO MIDIRI
MEDICINA NUCLEARE METASTASI OSPEDALE GIGLIO OSPEDALE GIGLIO CEFALÙ PIERPAOLO ALONGI PROSTATITA
RADIO 223 ROBERTA GENTILE SABINA PULIZZI TUMORE ALLA PROSTATITA VITTORIO VIRGILIO

SETTIMANA
DI PREVENZIONE
DEL RISCHIO
CARDIOEMBOLICO
26-30 GIUGNO '17

SCREENING GRATUITI
PER GLI OVER 60

Gli articoli più letti



DAL PALAZZO

Sanità siciliana, direttiva di Gucciardi ai dg di Asp ed ospedali: «Entro fine giugno sia pronta la mappa delle assunzioni previste» under DAL PALAZZO



LIVELLO2

Sanità siciliana: un manager non riconfermato e tre trasferiti, Di Liberti prende il posto di Vullo al Papardo under Livello2



EMERGENZA URGENZA

Pazienti uccisi da barellieri a Biancavilla? Montalbano: «Non sono operatori della Seus 118» under EMERGENZA URGENZA



OSPEDALI

Dalla Danimarca alla Sicilia per continuare a sperare: Ismett, bypass MesoRex per due piccoli pazienti danesi under OSPEDALI



26-30 GIUGNO '17



POTREBBERO INTERESSARTI ANCHE...



FARMACIA PA

Al via un progetto sperimentale
Le farmacie palermitane si digitalizzano e diventano "2.0": in arrivo la consegna a domicilio dei farmaci

di Redazione



DAL PALAZZO SICILIA

Infuria la polemica
Nomine dei commissari straordinari di Asp ed ospedali, ecco le reazioni

di Redazione



DAL PALAZZO SICILIA

La decisione della giunta regionale
Sanità siciliana: un manager non riconfermato e tre trasferiti, Di Liberti prende il posto di Vullo al Papardo

di Michele Ferraro



ASP PA

Il primo bilancio
Asp in piazza, già otto tumori diagnosticati a bordo dei camper nelle prime cinque tappe

di Redazione



Bellezze mondiali: le wags della Formula 1!
(sky.it)

I video più visti



VIDEO

Nuova rete ospedaliera siciliana, Gucciardi: «Firmato un decreto che corregge alcuni refusi»
under VIDEO



VIDEO

Policlino Giaccone di Palermo, il commissario straordinario De Nicola: «Ecco modalità e tempi per le nuove assunzioni»
under VIDEO



VIDEO

Nuova rete ospedaliera siciliana, Cittadini (Alop): «Accolte le nostre istanze, ora vigileremo sulla concreta attuazione»
under VIDEO



VIDEO

L'Ismett compie 20 anni e diventa più... grande: inaugurato un padiglione con due nuovi reparti
under VIDEO



VIDEO

Irccs Bonino Pulejo - Piemonte, al via il congresso regionale della Società italiana di neurologia
under VIDEO

Seguici su Facebook



INsanitas

Testata giornalistica registrata presso il Tribunale di Palermo (n.15 del 2016)

Direttore Responsabile:
Michele Ferraro

Ideatore:
Filippo Pace

Direttore Scientifico:
Paolo Pirrotta

Editore:
Associazione culturale In SanitaS

Contatti: redazione@insanitas.it

- ASP
- OSPEDALI
- DAL PALAZZO
- POLICLINICI
- CASE DI CURA
- STUDI MEDICI E AMBULATORI
- EMERGENZA URGENZA
- SALUTE E BENESSERE
- FARMACIA
- VETERINARIA

PRIVACY

- SEGUICI SU
- FACEBOOK
- YOUTUBE
- TWITTER

Made with ♥ by DRTADV

Questo sito utilizza cookie di profilazione per inviarti pubblicità in linea con le tue preferenze... Se vuoi saperne di più clicca qui. Se accedi a un qualunque elemento sottostante questo banner acconsenti all'uso dei cookie. [Accetto](#) [Ulteriori informazioni](#)



LIVESICILIA

FONDATA DA FRANCESCO

MERCOLEDÌ 28 GIUGNO 2017 - AGGIORNATO ALLE 19:35

PALERMO | CATANIA | TRAPANI | AGRIGENTO | **FORESTA** | MESSINA | CALTANISSETTA | ENNA | RAGUSA | SIRACUSA

CRONACA | POLITICA | ECONOMIA | CUCINA | FOTO | VIDEO

LIVESICILIA PALERMO

LIVESICILIA CATANIA

LIVESICILIA SPORT

Cerca nel sito

laura mancuso&co.

CUSUMANGAS

...e la sicurezza
entra a casa tua

TEL. 6573131

L'energia dei siciliani

Home > Carcinoma prostatico Nuova terapia al Giglio

CEFALÙ

Carcinoma prostatico Nuova terapia al Giglio

share Articolo letto 1.647 volte

Addio alle emorroidi - Naturale e indolore

Eliminare emorroidi è ora indolore e facile grazie a questo trucco. Guarda!
[miaproposta-per.com](#)



Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223".

CEFALU' - Nuova terapia alla

Miglioramento postura

Scopri come ottenerla senza esercizi speciali. È facile. [Scopri come >>](#)

casa.it

Vinci la casa dei tuoi sogni

Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223". "Nuovi trattamenti - ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio - che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con

ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)". "Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero - ha spiegato il medico nucleare Pierpaolo Alongi - una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron). Questo trattamento - ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio - ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico".

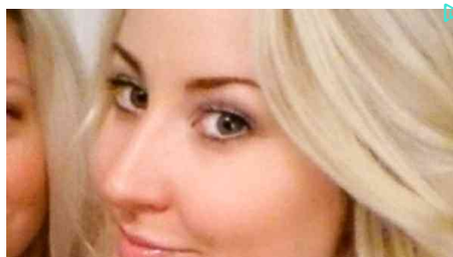
La terapia con "Ra223", definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. "E' in grado di migliorare - ha sottolineato Alongi - la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E' una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero".

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia. Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile. Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della "fluorocolina" per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del "florbetaben" per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.

share f 5 t G+ in 0 @ 0 Mercoledì 28 Giugno 2017 - 12:59



Fari allo Xenon, cerchi in lega 18", black line pack, cambio automatico inclusi nel prezzo
Jeep® Renegade Downtown



Clicca qui e incontra donne single della tua zona
Ideale per single



VINCI PARTECIPA



CALCIO - SERIE A
Derby tra retrocesse amaro
Palermo sconfitto a Pescara

f t G+ in @



LIBRI
Si chiude Taobuk
"Grande successo di pubblico"

f t G+ in @



CALCIO - PALERMO
Paul: "Al più presto io patron Zampa sarà fuori dal club"

f t G+ in @



DOPO LE AMMINISTRATIVE
Trapani, Messina è il commissario
Crocetta firma la nomina

f t G+ in @



PALERMO
Pestato e ridotto in fin di vita
È un sedicenne palermitano

f t G+ in @



I COMMISSARI DI ASP E OSPEDALI
Sanità, la bufera dopo le nomine
Nel caos la maggioranza di Crocetta

f t G+ in @

LIVE SICILIA Live Sicilia 255.747 "Mi piace"

LIVESICILIA

Mi piace questa Pagina Condividi

MADONIE LIVE

NOTIZIE E FILMATI

[Home](#) [MADONIE](#) [ATTUALITÀ](#) [TERRITORIO](#) [SOCIETÀ](#) [SPORT](#) [EVENTI](#) [SPECIALI](#) [VIDEO](#) [ARCHIVIO STORICO](#) [Q](#)

Home > Attualità

[Madonie](#) [Cefalù](#)

Sanità: al Giglio nuova terapia in medicina nucleare per carcinoma prostatico

Da **Redazione** - 28 giugno 2017

[f](#) Condividi su Facebook [t](#) Tweet su Twitter [G+](#) [p](#)

[f](#) 7,900 Fans [MI PIACE](#)

[t](#) 775 Follower [SEGUI](#)

Ultimi articoli

Sanità: al Giglio nuova terapia in medicina nucleare per carcinoma prostatico

28 giugno 2017

PETRALIA SOPRANA FESTEGGIA GLI APOSTOLI PIETRO E PAOLO

28 giugno 2017

Termini Imerese: Francesco Giunta è confermato il Sindaco della città

28 giugno 2017

Gangi, Roberto Domina è il presidente del consiglio comunale

28 giugno 2017

Petralia Sottana, al via i lavori per il restauro della chiesa di San Calogero

28 giugno 2017

PETRALIA SOPRANA, IL SINDACO PIETRO MACALUSO SULLA RIVISTA "NUOVO

28 giugno 2017

SICUREZZA DELL'AREA DEL FORO ITALICO CHE OSPITERA' IL CONCERTO "RADIO ITALIA

28 giugno 2017

Numeri allarmanti per le strade siciliane:30 incidenti al giorno e 18 morti al mese

28 giugno 2017

Nuova di terapia al Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223".

"Nuovi trattamenti - ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio - che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)".

"Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero - ha spiegato il medico nucleare Pierpaolo

Alongi – una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron).

Questo trattamento – ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio – ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico”.

La terapia con “Ra223”, definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. “E’ in grado di migliorare – ha sottolineato Alongi – la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E’ una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero”.

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile.

Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della “fluorocolina” per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del “florbetaben” per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.

Gli ultimi video

Il sound folk chic siciliano dei Calandra & Calandra conquista la Svizzera(video)

Redazione - 27 giugno 2017

Archivio giornaliero

Redazione

CONDIVIDI



ARTICOLI CORRELATI

Di più dello stesso autore

giugno: 2017

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25

« Mag

giugno: 2017

L	M	M	G	V	S	D
26	27	28	29	30		

Gangi, Roberto Domina è il
presidente del consiglio comunale

Numeri allarmanti per le strade
siciliane:30 incidenti al giorno e 18
morti al mese

Asp in Piazza: ALIMENA SONO
STATE 254 LE PRESTAZIONI DI
SCREENING ONCOLOGICI

« Mag



© Copyright © 2011 - MadonieLive.com. Tutti i diritti riservati Blog del Comprensorio Cefalù - Termini Imerese - Madonie

MADONIE LIVE

NOTIZIE E FILMATI

[Home](#) [MADONIE](#) [ATTUALITÀ](#) [TERRITORIO](#) [SOCIETÀ](#) [SPORT](#) [EVENTI](#) [SPECIALI](#) [VIDEO](#) [ARCHIVIO STORICO](#) [Q](#)

Home > Madonie > Cefalù

[Madonie](#) [Cefalù](#) [Cronaca](#)

Ancora l'incubo degli incendi a Cefalù...

Da **Redazione** - 28 giugno 2017

[f](#) Condividi su Facebook [t](#) Tweet su Twitter [G+](#) [p](#)

[f](#) 7,899 Fans [MI PIACE](#)
[t](#) 775 Follower [SEGUI](#)

Ultimi articoli

Ancora l'incubo degli incendi a Cefalù...

28 giugno 2017

FederFarma: App per consegna farmaci a domicilio

28 giugno 2017

Progetto "Estate Insieme" a Campofelice

28 giugno 2017

CONTROLLI DELLA POLIZIA NEI LUOGHI DELLA MOVIDA CITTADINA E NELLE BORGATE

28 giugno 2017

Geoparchi: Il presidente Guerraz in visita a Pollina e al Museo della Manna

28 giugno 2017

Sanità: al Giglio nuova terapia in medicina nucleare per carcinoma prostatico

28 giugno 2017

PETRALIA SOPRANA FESTEGGIA GLI APOSTOLI PIETRO E PAOLO

28 giugno 2017

Termini Imerese: Francesco Giunta è confermato il Sindaco della città

28 giugno 2017

Nelle campagne circostanti (nelle contrade Grugno e Roncisvalle, dietro l'Ospedale Giglio) la cittadina normanna con la complicità del vento di scirocco è cominciato poche ore fa l'incubo INCENDIO che richiama alla mente il tristissimo giorno di un anno fa. Dal basso si notano già colonne di fumo e ci informano che le fiamme cominciano a minacciare le abitazioni. Personale della guardia forestale siciliana e della protezione civile comunale e il sindaco Rosario Lapunzina sono presenti sul posto e stanno cercando di limitare i danni.

Incendi in corso anche a Termini Imerese (Villa Palmeri).

Nelle prossime ore, se avremo altre notizie, vi terremo informati.

CONDIVIDI [f](#) [t](#) [G+](#) [p](#) [Mi piace 3](#) [tweet](#)

Redazione

ARTICOLI CORRELATI Di più dello stesso autore

FederFarma: App per consegna
farmaci a domicilio

Progetto "Estate Insieme" a
Campofelice

Geoparchi: Il presidente Guerraz in
visita a Pollina e al Museo della
Manna

Gli ultimi video



Il sound folk chic siciliano dei
Calandra & Calandra conquista
la Svizzera(video)

Redazione - 27 giugno 2017

Archivio giornaliero

giugno: 2017

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

« Mag

© Copyright © 2011 - MadonieLive.com. Tutti i diritti riservati Blog del Comprensorio Cefalù - Termini Imerese - Madonie

LA CONNESSIONE PIÙ POTENTE SARÀ SEMPRE L'EMOZIONE.

FIBRA | WOW FI | MOBILE
FASTIWEB

Privacy Disclaimer Redazione

Cerca nel sito



Madonie
press
dentro la notizia



HOME CRONACA POLITICA PALERMO EVENTI SPORT REGIONE ITALIA MONDO

Seleziona un Comune

Back to Service
Tagliando Classe A e B a 160 € e interventi aggiuntivi a prezzo fisso.
Scopri di più

Mercedes-Benz
The best or nothing.

Home - Cronaca - Cefalù, all'ospedale Giglio una nuova cura per il tumore prostatico

Cefalù, all'ospedale Giglio una nuova cura per il tumore prostatico

Facebook Twitter Google+ Pinterest Più...

28 GIUGNO 2017 CRONACA



Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223". "Nuovi trattamenti - ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio - che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)".



**Automobile Club
PALERMO**

Memorie e Tradizioni
in uno dei «Borghi più belli d'Italia»
15 - 16 luglio 2017
Percorso storico, culturale e gastronomico
GANGI

ACQUISTA IL BIGLIETTO ON-LINE SUL SITO: MEMORIEETRADIZIONI.WEBADE.IT
OPPURE TELEFONA AI NUMERI: 0921.501471 - Cell. 334.9233915

Recenti

28 GIUGNO 2017
A BOMPIETRO "INSIEME SI PUÒ", IL PROGETTO DI INTEGRAZIONE FRA SCUOL...

“Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero – ha spiegato il medico nucleare Pierpaolo Alongi – una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron).

Questo trattamento – ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio – ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico”.

La terapia con “Ra223”, definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. “E' in grado di migliorare – ha sottolineato Alongi – la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E' una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero”. Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre a Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile. Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della “fluorocolina” per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del “florbetaben” per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.

Tags: **carcinoma, cefalu, cura, giglio, medicina nucleare, ospedale, pierpaolo alongi, prostatico, Radioterapia, Tumore**

[Redazione](#)

Articoli correlati



26 GIUGNO 2017
Gli ispettori Geopark in visita sulle Madonie: prima tappa Cefalù



26 GIUGNO 2017
Alternanza scuola-lavoro, al Giglio 28 studenti del liceo Mandralisca



24 GIUGNO 2017
Cefalù, la polizia trova e riconsegna portafoglio a coppia di turisti francesi



28 GIUGNO 2017
CONTINUA LA VISITA DEGLI ISPETTORI UNESCO GEOPARK NELLE MADONIE: TA...



28 GIUGNO 2017
CEFALÙ, ALL'OSPEDALE GIGLIO UNA NUOVA CURA PER IL TUMORE PROSTATICO



28 GIUGNO 2017
NELLA FRAZIONE DI VERDI TORNA IL RITO MILLENARIO DELLA TOSATURA



28 GIUGNO 2017
PETRALIA SOPRANA, DOMANI GIORNATA CONCLUSIVA DI "U FISTINU" - IL PR...



28 GIUGNO 2017
GANGI, SI INSEDE IL CONSIGLIO COMUNALE: ROBERTO DOMINA È IL NUOVO ...



28 GIUGNO 2017
ALIMENA, INTITOLATA LA PIAZZA A GIOVANNI FALCONE E PAOLO BORSELLINO

Le ultime da monrealepress.it

- 15:55 **Aeroporto Punta Raisi, inaugurato il nuovo duty free: tanti prodott...**
- 15:23 **Football, Sharks nella storia: espungano Terni e volano ancora al N...**
- 15:09 **Emergenza caldo, la Protezione Civile di Monreale: "Non uscite"**
- 14:29 **Monreale si prepara ad accogliere Dolce & Gabbana: piazze chiuse da...**
- 09:22 **Scontro mortale in galleria, muore una giovane di 30 anni**
- 08:44 **Le prime pagine del 28 giugno 2017. Migranti, in quattro giorni 10 ...**
- 18:59 **Altri due incendi in poche ore: interventi a Lenzitti e via Santa L...**
- 17:13 **Monreale, manutenzione delle strade: arrivano 460 mila euro**
- 16:59 **Emergenza caldo, il piano di assistenza dell'Asp di Palermo per gli...**
- 16:36 **Monreale, ecco i corsi professionalizzanti per lavorare nel settore...**

1
2

Advertisement



mercoledì 28 giugno, 2017



Fondazione Istituto G. Giglio di Cefalù



San Raffaele Arcangelo
protettore del "Giglio"

HOME FONDAZIONE OSPEDALE INTRAMOEIA SERVIZI ONLINE STAMPA LAVORA CON NOI U.R.P. CONTATTI

Cerca nel sito ...

SEI QUI: HOME > STAMPA > COMUNICATI STAMPA > AL GIGLIO NUOVA TERAPIA IN MEDICINA NUCLEARE PER CARCINOMA PROSTATICO

Mercoledì, 28 Giugno 2017 11:48

dimensione font | Stampa | Email

Al Giglio nuova terapia in medicina nucleare per carcinoma prostatico

Scritto da [Vincenzo Lombardo](#)



L'ospedale Giglio e il direttore Virgilio

IMPIEGATO IL RADIO-223 CHE ATTACCA LE METASTASI OSSEE E RIDUCE IL DOLORE

Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223".

"Nuovi trattamenti - ha detto il direttore generale **Vittorio Virgilio** - che portano l'ospedale di Cefalù ad essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)".

"Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero - ha spiegato il medico nucleare **Pierpaolo Alongi** - una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso

l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron).

Questo trattamento - ha continuato **Pierpaolo Alongi**, realizzato con il supporto del professore **Massimo Midiri**, già responsabile della diagnostica del Giglio - ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico".

La terapia con "Ra223", definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. "E' in grado di migliorare - ha sottolineato Alongi - la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E' una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero".

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre al dottor **Pierpaolo Alongi**, fanno parte i medici **Sabina Pullizzi** e **Roberta Gentile**.

Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della "fluorocolina" per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del "florbetaben" per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.

13 vI/com 2017

Letto 580 volte

Vota questo articolo (3 Voti)

Pubblicato in [Comunicati stampa](#)

Articoli correlati

- [Formazione, alternanza scuola - lavoro: al Giglio gli studenti del Mandralisca](#)
- [#ospedalerisponde il bilancio della prima stagione](#)
- [Prenotazioni dal 15 aprile linea fax non attiva](#)
- [Pasqua: il vescovo Manzella al Giglio](#)
- [A #ospedalerisponde il prof. Rigatti spiega Tumore Prostate II VIDEO 2 parte](#)

Altro in questa categoria: [« Formazione, alternanza scuola - lavoro: al Giglio gli studenti del Mandralisca](#)

[Torna in alto](#)

Ricerca

Cerca nei comunicati s:

Contatti



Vincenzo Lombardo

Direttore Comunicazione e
Ufficio Stampa

Ufficio Stampa

+39 0921 920 683
+39 0921 920 413
335 8382991

Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo.

Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo.

Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo.

[@vincilomb](#)

TAGS in Comunicati Stampa

#ospedalerisponde antonio pace
bollini rosa carmela durante
corso formazione ginecologia
giovanni albano
giuseppe ferrara
lavora con noi lorenzo lupo
luigi grimaldi massimiliano spada
massimo midiri natale
nene mangiacavallo oncologia onda
ostetricia radiologia rosario squatrino
sanità sebastiano scelsi selezione
tumori vescovo di cefalu
vincenzo lombardo
vincenzo manzella

Su questo sito utilizziamo cookie tecnici e, previo tuo consenso, cookie di profilazione, nostri e di terze parti, per proporti pubblicità in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o prestare il consenso solo ad alcuni utilizzi [clicca qui](#). Cliccando in un punto qualsiasi dello schermo, effettuando un'azione di scroll o chiudendo questo banner, invece, presti il consenso all'uso di tutti i cookie **OK**

NETWORK ▾

LE L'Espresso

RE LE INCHIESTE

28 giugno 2017 - Aggiornato alle 18.23

LAVORO ANNUNCI ASTE

Accedi



Palermo

Province: PALERMO AGRIGENTO CALTANISSETTA CATANIA ENNA MESSINA RAGUSA SIRACUSA TRAPANI

Cerca nel sito



METEO ☀️

Home

Cronaca

Politica

Sport

Società

Foto

Ristoranti

Annunci Locali ▾

Cambia Edizione ▾

Video



Incendi a Termini Imerese e Cefalù, abitazioni minacciate dalle fiamme



Lambite dai roghi la centrale Villa Palmeri e l'ospedale San Raffaele Giglio

di IVAN MOCCIARO

Lo leggo dopo

28 giugno 2017



Soffia forte il vento di scirocco ed è emergenza incendi a Termini Imerese e Cefalù. A Termini Imerese un vasto incendio sta interessando l'area del Bragone, dove le fiamme, a causa del forte vento di scirocco, si stanno propagando velocemente verso la costa e minacciano alcune abitazioni.



Fiamme anche nei pressi del belvedere il fuoco ha prima interessato il costone per avvolgere la fitta vegetazione della centralissima Villa Palmeri. Intanto all'opera anche gli addetti della società Terna che stanno staccando la linea di alta tensione per permettere i lanci di acqua dei canadair della protezione civile intervenuti sui due fronti del fuoco. Sul posto i Vigili del fuoco del distaccamento di Termini Imerese.



Fiamme dal pomeriggio di oggi anche a Cefalù in contrada Grugno e Roncisvalle nei pressi dell'ospedale San Raffaele Giglio, zona oggetto più volte d'attenzione da parte dei piromani, a creare problemi per lo spegnimento delle fiamme il vento che anche qui sta creando disagi e potrebbe spostare il fronte del fuoco in una zona dove vi sono alcune abitazioni, sul posto i vigili del fuoco e i forestali, oltre alla protezione civile comunale coordinata dal sindaco, Rosario Lapunzina.

CASE

MOTORI

LAVORO

ASTE



Attività Commerciali

Messina Vendita Cogefim 13395 - STRUTTURA ALBERGHIERA - prov ME SICILIA ISOLE EOLIE - storica STRUTTURA ALBERGHIERA con ottimo fatturato per. . .

CERCA UNA CASA

Vendita Affitto Asta Giudiziarla

Provincia

Palermo

Cerca

[Pubblica il tuo annuncio](#)

incendi sicilia incendio celalù incendio termini imerese Provincia Palermo

PALERMOTODAY

Sezioni

Cronaca



ACCEDI

Cronaca

Salute, all'ospedale Giglio una terapia innovativa per il carcinoma prostatico

Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223". La sostanza colpisce le metastasi riducendo i disagi per i pazienti

PT Redazione
28 GIUGNO 2017 12:36



Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223". "Nuovi trattamenti - ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio (nella foto) - che portano l'ospedale di Cefalù a essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)".



"Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero - ha spiegato il medico nucleare Pierpaolo Alongi - una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron). Questo trattamento - ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio - ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico".

La terapia con "Ra223", definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. "E' in grado di migliorare - ha sottolineato Alongi - la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E' una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero".

I più letti di oggi

- 1 Incidente sulla Palermo-Mazara, coinvolte 2 auto e una moto: morta trentenne
- 2 Bimba grave in ospedale: "Morsi sulla schiena", denunciata la madre
- 3 Incidente sulla Palermo-Agrigento, furgone contro guard rail: un morto e un ferito grave
- 4 Incendio a Villagrazia, palazzine evacuate: salvati due anziani intrappolati in casa

5x1000
AIRC - RICERCA

CODICE FISCALE
80051890152

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre a Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile. Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della "fluorocolina" per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del "florbetaben" per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.

Persone: [Vittorio Virgilio](#) **Argomenti:** [salute](#)



Potrebbe interessarti

Attendere un istante: stiamo caricando i commenti degli utenti...

Questa funzionalità
richiede un browser con
la tecnologia
JavaScript attivata.

Commenti

Notizie di oggi

INCIDENTI STRADALI

L'incidente in galleria, le lacrime per Nunzia: "Avevi sempre quel sorriso..."

CRONACA

Incidente domestico in corso Finocchiaro Aprile, cade da una scala e muore

CRONACA

Addaura, ubriaco al volante vuole evitare il posto di blocco e invade altra corsia: arrestato

CRONACA

Vasto incendio a Capo Gallo, le fiamme minacciano le case

I più letti della settimana

Incidente sulla Palermo-Mazara, coinvolte 2 auto e una moto: morta trentenne

Bimba grave in ospedale: "Morsi sulla schiena", denunciata la madre

Ore di angoscia a Pallavicino, lascia un bigliettino e sparisce nel nulla

Incidente sulla Palermo-Agrigento, furgone contro guard rail: un morto e un ferito grave

Incendio a Villagrazia, palazzine evacuate: salvati due anziani intrappolati in casa

L'incidente in galleria, le lacrime per Nunzia: "Avevi sempre quel sorriso..."

PALERMOTODAY

Presentazione
Registrati
Privacy
Invia Contenuti

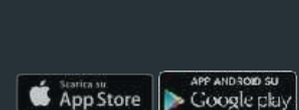
CANALI

Cronaca
Sport
Politica
Economia e Lavoro

ALTRI SITI

CataniaToday
AgrigentoNotizie
SalernoToday
NapoliToday

APPS & SOCIAL



Help

Condizioni Generali

Per la tua pubblicità

Smart City

Cosa fare in città

Zone

Segnalazioni

LeccePrima

citynews

Chi siamo · Press · Contatti

© Copyright 2011-2017 - PalermoToday plurisettimanale telematico reg. al Tribunale di Roma 272/2013. P.iva 10786801000

PalermoToday è in caricamento, ma ha bisogno di JavaScript



**Vuoi scoprire Nuova SEAT Ibiza?
Seguila.**

Scopri di più



PALERMOTODAY ≡ Sezioni

Cronaca



ACCEDI

Cronaca

Salute, all'ospedale Giglio una terapia innovativa per il carcinoma prostatico

Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223". La sostanza colpisce le metastasi riducendo i disagi per i pazienti



Redazione

28 GIUGNO 2017 12:36



Nuova terapia alla Fondazione Giglio di Cefalù per la cura delle metastasi ossee da carcinoma prostatico. Viene effettuata con l'impiego, in medicina nucleare, del radio farmaco "Radio-223". "Nuovi trattamenti - ha detto il direttore generale Vittorio Virgilio (nella foto) - che portano l'ospedale di Cefalù a essere, in concreto, centro di riferimento per le patologie oncologiche e per progetti di ricerca che ci vedranno impegnati, in un imminente futuro, anche in protocolli con ulteriori radiofarmaci (Pet-PSMA)".



"Il Radio 223 è un calciomimetico alfaemittente ovvero - ha spiegato il medico nucleare Pierpaolo Alongi - una molecola radioattiva che una volta iniettata, per via endovenosa, viene incorporata nella matrice ossea ed esprime capacità radiante (curativa) attraverso l'emissione di

I più letti di oggi



1 Incidente sulla Palermo-Mazara, coinvolte 2 auto e una moto: morta trentenne



2 L'incidente in galleria, le lacrime per Nunzia: "Avevi sempre quel sorriso..."



3 Incidente sulla Palermo-Agrigento, furgone contro guard rail: un morto e un ferito grave



4 "Hanno ritrovato papà", dopo quasi quattro giorni Melchiorre Sciurba torna a casa



Come pulire le fughe della doccia

DILEI



10 Rimedi naturali per sbiancare i denti

LA CASA FACILE

Sponsorizzato da Outbrain



14 coppie celebri la cui differenza di età vi lascerà a bocca...

LA CASA FACILE



Stanco del tuo mutuo? Trasferiscilo da...

particelle, cosiddette alfa, con elevata energia in uno spazio molto contenuto (100 micron). Questo trattamento - ha continuato Pierpaolo Alongi, realizzato con il supporto del professore Massimo Midiri, già responsabile della diagnostica del Giglio - ci consente di distruggere il tessuto osseo ad elevato turnover, tipico dell'attività proliferante osteoblastica delle cellule metastatiche del carcinoma prostatico".

La terapia con "Ra223", definita radiometabolica, prevede sei somministrazioni. "E' in grado di migliorare - ha sottolineato Alongi - la qualità della vita alleviando spesso o pressoché totalmente la sintomatologia dolorosa delle metastasi scheletriche e allungando, di alcuni mesi, la sopravvivenza. E' una procedura sicura e semplice (iniezione endovenosa di pochi minuti) che non prevede la necessità di un ricovero".

Non tutti i pazienti possono essere sottoposti a questo trattamento. L'accesso viene valutato dagli oncologi e dai medici nucleari. E, comunque, il trattamento viene effettuato solo sui pazienti che sviluppano una progressione di malattia dopo l'ormono-chemioterapia.

Dello staff di medicina nucleare del Giglio, oltre a Pierpaolo Alongi, fanno parte i medici Sabina Pulizzi e Roberta Gentile. Negli scorsi mesi l'attività della medicina nucleare era già stata ampliata con l'inserimento di altre procedure diagnostiche con l'impiego della "fluorocolina" per esami Pet/TC nei pazienti affetti da tumore alla prostata e con l'uso del "florbetaben" per lo studio con Pet amiloide in soggetti con sospetta malattia di Alzheimer.

Persone: Vittorio Virgilio **Argomenti:** salute



Potrebbe interessarti



Finalmente un integratore che funziona!
SPONSORIZZATO DA "SARA ASSICURAZIONI"



7 vip italiani che ora fanno una vita anonima
SOCIAL EXCITE



Scarpe Velasca, il marchio che sta rivoluzionando
VELASCA



Un'idea per cucinare la pasta? Prova la Calamarata con
FINDUS



Calciomercato, Milan: super offerta a Donnarumma per il
SKY

Contenuti sponsorizzati da Outbrain

UBI BANCA
Sponsorizzato da Outbrain

5X mille

SOSTIENI LA LOTTA CONTRO LE LEUCEMIE, I LINFOMI E IL MIELOMA

ASSOCIAZIONE ITALIANA CONTRO LEUCEMIE LINFOMI E MIELOMA
O N L U S **A I L**

Commenti

Registrati o Accedi per lasciare il tuo commento

Aggiorna discussione

Notizie di oggi



CRONACA

Giallo a Brancaccio: ragazzo massacrato e lasciato in fin di vita sotto al ponte Giafar



CRONACA

L'alta moda sfila a Palermo: De Niro, Pitt e Madonna in città per Dolce & Gabbana?



INCIDENTI STRADALI

L'incidente in galleria, le lacrime per Nunzia: "Avevi sempre quel sorriso..."



INCIDENTI STRADALI

Palermo-Agrigento, scontro nella notte: grave un ragazzo di 27 anni

I più letti della settimana



1

Incidente sulla Palermo-Mazara, coinvolte 2 auto e una moto: morta trentenne



4

Ore di angoscia a Pallavicino, lascia un bigliettino e sparisce nel nulla



2

L'incidente in galleria, le lacrime per Nunzia: "Avevi sempre quel sorriso..."



5

Incidente sulla Palermo-Agrigento, furgone contro guard rail: un morto e un ferito grave



3

Bimba grave in ospedale: "Morsi sulla schiena", denunciata la madre



6

Incendio a Villagrazia, palazzine evacuate: salvati due anziani intrappolati in casa



Ripristina la tua confidenza

Non impostare dei limiti, mostra tutto il potenziale.

Vedi di piu' >>

ACTIVATE

PALERMOTODAY

Presentazione

Registrati

Privacy

Invia Contenuti

Help

Condizioni Generali

Per la tua pubblicità

CANALI

Cronaca

Sport

Politica

Economia e Lavoro

Smart City

Cosa fare in città

Zone

Segnalazioni

ALTRI SITI



CataniaToday

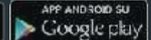
AgrigentoNotizie

SalernoToday

NapoliToday

LeccePrima

APPS & SOCIAL



Chi siamo · Press · Contatti

© Copyright 2011-2017 - PalermoToday plurisettimanale telematico reg. al Tribunale di Roma 272/2013. P.iva 10786801000

Su questo sito utilizziamo cookie tecnici e cookie di profilazione, per migliorare i servizi e per pubblicità profilata. Continuando la navigazione presti il consenso all'uso di tutti i cookie.

Maggiori Informazioni