

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Neuromed			
	Colibrimagazine.it	11/11/2016	<i>GIORNATA DEL DIABETE, INIZIATIVE DI PREVENZIONE ANCHE IN MOLISE</i>	2
21	Il Sannio	11/11/2016	<i>DIABETE, VISITE GRATUITE AL NEUROMED</i>	4
19	Primo Piano Molise	11/11/2016	<i>GIORNATA CONTRO IL DIABETE, SCREENING GRATUITI AL NEUROMED</i>	5
	Cblive.it	10/11/2016	<i>OCCHI SUL DIABETE. LA PREVENZIONE E' VITA: AL NEUROMED SCREENING GRATUITI</i>	6
	Informamolise.com	10/11/2016	<i>DIABETE, LISTITUTO NEUROMED PROMUOVE SCREENING GRATUITI DI PREVENZIONE</i>	8
	Insalute.it	10/11/2016	<i>DIABETE, LISTITUTO NEUROMED PROMUOVE SCREENING GRATUITI DI PREVENZIONE</i>	10
	It.geosnews.com	10/11/2016	<i>SALUTE PREVENZIONE DIABETE, SCREENING GRATUITO AL NEUROMED</i>	13
	Molisetoday.it	10/11/2016	<i>DIABETE, LISTITUTO NEUROMED PROMUOVE SCREENING GRATUITI DI PREVENZIONE</i>	14
	Molisetoday.it	10/11/2016	<i>SALUTE PREVENZIONE DIABETE, SCREENING GRATUITO AL NEUROMED</i>	15



GIORNATA MONDIALE DEL DIABETE 2016

OCCHI SUL DIABETE

Il diabete è una malattia cronica, degenerativa, che può portare gravi complicanze.

Tieni gli occhi aperti su di te e sui tuoi cari!

LA PREVENZIONE È VITA





Guarda. Scegli. Contatta.

CAMPO BASSO CITY

PinoNiro
COMUNICAZIONI

La tua città a portata di mano!

Download on the App Store GET IT ON Google play

Three empty rectangular input fields.

A horizontal bar containing four colored squares: a blue square with a white rectangle inside, a light blue square with a white rectangle inside, a red square, and a dark red square.



A single empty rectangular input field.



Two small empty square input fields.



L'ISTITUTO DI POZZILLI

Diabete, visite gratuite al Neuromed

Il diabete è una malattia cronica, degenerativa, che oggi colpisce tre milioni e mezzo di persone in Italia.

Il diabete di tipo 1 è una forma che si manifesta prevalentemente nel periodo dell'infanzia e rientra nella categoria delle malattie autoimmuni; il diabete di tipo 2 è la forma più diffusa e le cause della sua insorgenza vanno ricercate in fattori ereditari, ambientali e comportamentali. La prevenzione, soprattutto del diabete tipo 2, è uno dei temi maggiormente avvertiti dalla comunità medica internazionale. Le ragioni alla base di questa sempre maggiore attenzione le ritroviamo nel rapido aumento dei casi di malattia e nella sua comparsa in età sempre più precoce. Ma anche nelle pesanti ripercussioni che la malattia

ha, sia sulla dimensione individuale che su quella sociale. In occasione della Giornata Mondiale contro il diabete, in programma lunedì prossimo, l'I.R.C.C.S. Neuromed promuove, con i suoi specialisti, due giornate dedicate alla prevenzione. Sarà offerto uno screening gratuito e un consulto con la dottoressa Angela Ricci del Centro Diabetologia dell'I.R.C.C.S. Neuromed e con il team dell'Unità di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare dell'I.R.C.C.S. Neuromed diretta dal professor Francesco Pompeo.

Lunedì gli appuntamenti sono dalle 10 alle 16 nella clinica del Neuromed a Pozzilli, in via Atinense; e mercoledì, dalle 10 alle 14, nella clinica Villa Serena di Cassino, in corso Garibaldi.



Giornata contro il diabete, screening gratuiti al Neuromed

Iniziative dell'Ircs il 14 e 16 novembre

POZZILLI. Diabete, la prevenzione è vita. Così, in occasione della Giornata mondiale contro il diabete, l'Istituto Neuromed promuove screening gratuiti.

«Il diabete è una malattia cronica, degenerativa, che oggi colpisce tre milioni e mezzo di persone in Italia - commentano dall'Ircs di Pozzilli -. Il diabete di tipo 1 è una forma che si manifesta prevalentemente nel periodo dell'infanzia e rientra nella categoria delle malattie autoimmuni; il diabete di tipo 2 è la forma più diffusa e le cause della sua insorgenza vanno ricercate in fattori ereditari, ambientali e comportamentali. La prevenzione, soprattutto del diabete tipo 2, è uno dei temi maggiormente avvertiti dalla comunità medica internazionale. Le ragioni alla base di questa sempre maggiore attenzione le ritroviamo nel rapido aumento dei casi di malattia e nella sua comparsa in età sempre più precoce. Ma anche nelle pesanti ripercussioni che la malattia ha, sia sulla dimensione individuale che su quella sociale».

Dunque, in occasione della Giornata mondiale il Neuromed offrirà uno screening gratuito e un consulto con la dottoressa Angela Ricci del Centro Diabetologia e con il team dell'Unità di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare diretta dal professor Francesco Pompeo. In particolare, le due giornate saranno così articolate: 14 novembre, dalle ore 10 alle ore 16, appuntamento nella clinica in via Atinense (per prenotazioni contattare il numero 0865 929560); 16 novembre, dalle ore 10 alle ore 14, appuntamento nella clinica Villa Serena di Cassino, in corso Garibaldi (per prenotazioni contattare il numero 0776 21058). Tutti gli studi degli ultimi anni hanno dimostrato che è possibile prevenire il diabete tipo 2, o ritardare la comparsa della malattia. «I farmaci a volte non servono - spiega Angela Ricci, diabetologa dell'Ircs Neuromed - è importante, invece, intervenire sullo stile di vita. Una dieta adeguata riduce il rischio del 33% nella popolazione a rischio. Se alla dieta, poi, associamo l'attività fisica la percentuale di protezione dalla malattia tocca il 60%. Le caratteristiche principali dell'intervento dietetico sono

tre: moderata restrizione calorica (con l'obiettivo di una riduzione ponderale del 5-7%), diminuzione del consumo totale di grassi e adeguato apporto di fibre; il tutto accompagnato da un'attività fisica aerobica di moderata intensità per almeno 20-30 minuti al giorno». Diverse sono le patologie direttamente collegate al diabete. «Oltre a ridurre l'aspettativa di vita di 5-10 anni - spiega Ricci - il diabete mellito è responsabile di complicanze serie. Le malattie cardiovascolari sono da 2 a 4 volte più frequenti nelle persone affette da diabete: parliamo di infarto, ictus, scompenso cardiaco e morte improvvisa. E non solo. Altre sono le complicanze legate a questa patologia, tra le quali la retinopatia diabetica, principale causa di cecità nelle persone in età lavorativa. Il 30-40% dei pazienti con diabete di tipo 1 e il 5-10% di quelli con diabete di tipo 2 sviluppano, poi, una insufficienza renale terminale dopo circa 25 anni di malattia». Anche il sistema nervoso, sia a livello centrale che periferico, non è immune dagli effetti negativi del diabete. Nei pazienti diabetici il rischio di ictus cerebrale ischemico è circa il doppio rispetto alla popolazione non affetta da questa condizione. Ma non c'è solo un evento drammatico come l'ictus: è importante sottolineare che il diabete può essere causa di un declino delle funzioni cognitive, in particolare di quelle esecutive, dell'apprendimento e della memoria.

«Il rischio maggiore di disturbo cognitivo da diabete - spiega la dottoressa - si presenta in due periodi cruciali della vita: nella prima infanzia (5-7 anni), quando i sistemi cerebrali vanno incontro ad estesi cambiamenti strutturali, e nell'età adulta avanzata (dopo i 65 anni), quando il cervello va incontro ai fenomeni neurodegenerativi dovuti all'età». Tra le conseguenze della patologia vi sono, poi, le problematiche legate al vascolare che portano al cosiddetto piede diabetico. «Nel piede diabetico - afferma Pompeo - in passato si arrivava spesso a dover amputare. Oggi, con le tecniche endovascolari, riusciamo a riaprire le arterie interessate. In questo modo tantissime amputazioni maggiori non sono più necessarie».





GIORNATA MONDIALE DEL DIABETE 2016

OCCHI SUL DIABETE

IL DIABETE È UN PROBLEMA MONDIALE, EPPURVIENE, PER IL 90% DEI CASI, PREVENIBILE.

DAI GLI OCCHI SI SCOPRE IL DIABETE. È NECESSARIO!

14 NOVEMBRE
GIORNATA MONDIALE DEL DIABETE

16 NOVEMBRE
GIORNATA MONDIALE DEL DIABETE

PARTECIPA AL NOSTRO SCREENING GRATUITO PER PREVENIRE IL DIABETE

- solo per gli over 40
- solo per chi non ha mai fatto il test
- solo per chi non ha mai fatto il test
- solo per chi non ha mai fatto il test
- solo per chi non ha mai fatto il test
- solo per chi non ha mai fatto il test
- solo per chi non ha mai fatto il test
- solo per chi non ha mai fatto il test
- solo per chi non ha mai fatto il test
- solo per chi non ha mai fatto il test

Per prenotare lo screening o per informazioni: **0872 214444**

REFERENDUM COSTITUZIONALE

Le ragioni del **SI**
le ragioni del **NO**




**i corsi di autunno....
a Campobasso**



**2° CORSO DI
QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE
PER SOMMELIER**



GRAZIE PER QUESTO MOMENTO
La storia di Vincenzo Cosco
di GIUSEPPE FORMATO



Edizioni Replero

Fondazione NEURIMED

I proventi della vendita saranno devoluti, dall'autore e dall'editore, alla Fondazione Neurimed per un progetto di ricerca e prevenzione denominato "VinCu la partita della salute: Vincenzo Cosco continua ad allenare".

Euro 15



GRAFILANDIA
CENTRO STAMPA & TIPOGRAFIA DIGITALE

RADDOPPIA LARINO
C. So Magliano, 92

NUOVA APERTURA CAMPOBASSO
Via XXIV Maggio, 209



informamolise.com



OCCHI SUL DIABETE

Il diabete è una malattia cronica, degenerativa, che può portare gravi complicanze.

Tieni gli occhi aperti su di te e sui tuoi cari!

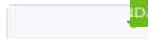
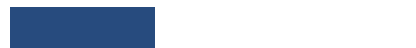
LA PREVENZIONE È VITA

14
novembre
ore 10:00-16:00
NEURIMED

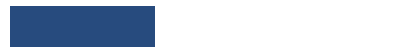
16
novembre
ore 10:00-14:00
Villa Serena

PARTECIPA AL NOSTRO
SCREENING GRATUITO
PER PREVENIRE IL DIABETE

- stick glicemico
- valutazione del rischio diabete
- consulto con la dott.ssa Angela RICCI
Centro Diabetologia I.R.C.C.S. Neuroimed



[Redacted text]



,16\$/87(1(:6 ,7

+RPH &KL VLDØRJD] QH6FULYL FR&R QWID Ø/HULWLILFD]LRQH +21FRGH

6(*8,&, 6# - g Ø a ±

&2081,&\$7, 67\$03\$

\$57,&2/2 68&&(66,92
7XPRUH DOOD SURVWDWD OD JUDGLRWHUDSDUD
FDUGLQH GHO WUDWWDPHQWR LQ XQD ORJLFD
PXOWLGLVFLSOLQDUH

GLDEHWH OØ, VWLWX SURPXYH VFUHHQL SUHYHQJLRQH

\$57,&2/2 35(&'(17(
&RQR R ILDVFR" ,O SURILOR VYHOD VHFØª
FRQILQDPHQWR

,.16\$/87(1(:6 129(0%5(

'LJLWD LO WHUPLQH GI

/Ø(' ,725,\$/(



3R]]LOOL QRYHPEUH Õ ,O GLDEHW
GHJHQHUDWLYD FKH RJJL FROSLVFH WU
GLDEHWH GL WLSR a XQD IRUPD FKH VL
SHULRGR GHOOØLQIDQJLD H ULHQWUD QI
GLDEHWH GL WLSR a OD IRUPD SL» GLII
YDQQR ULFHUFDWH LQ IDWWRUL HUHGLW
SUHYHQJLRQH VRSUDWXXWWR GHO GLDE
DYHUWLWL GDOOD FRPXQLWØ PHGLFD L
TXHVWD VHPSUH PDJJLRUH DWWHQJLRQH
FDVL GL PDODWWLD H QHOOD VXD FRPSC
QHOOH SHVDQWL ULSHUFXXVLRQL FKH O
LQGLYLGXDOH FKH VX TXHOOD VRFLDOH

,Q RFFDVLQRH GHOOØ *LRUQDWD ORQGLI
OØ, 5 & & 6 1HXURPHG SURPXYH F
GHGLFDWH DOOD SUHYHQJLRQH 6DUØ RI
FRQVXOWR FRQ OD GRWWRUHVVD \$QJHOI
GHOOØ, 5 & & 6 1HXURPHG H FRQ LO WH
(QGRYDVFRODUH GHOOØ, 5 & & 6 1HXUR
3RPSHR

*UDJLH SURI 9HURQ

G L L F R O H W W D & R F F R

\$GHULDRWDQGRUG +21
SHU O DIILGDELOLW G
PHGLFD
9HULILFD TXL

6&5,9, &21 12,

6HL XQ PHGLFR H GHVLGHU
DUWLFRO R VXO QRVWUR SR
PRGXOR QHOQD L V H J L F R Q H Q R

6(6682/2*, \$

7KH %LJ 2QH RYYHU
RUJDVPR VLPXOWDQF
GQDUFR 5RVVL

&2081, &\$7, 67\$03\$

\$QHVWHVLD QXRYL
SHU JDUDQWLUH VLF
129

'LDEHWH OØ, VWLWX'
SURPXRYH VFUHHQLC
SUHYHQJLRQH
129

- QRYHPEUH GDOOH RUH DOO
QHOOD &OLQLFD GHOOØ, 5 & 6 1HXI
SUHQRWJLRQL FRQWDWWDUH LO QXPF
- QRYHPEUH GDOOH RUH DOO
QHOOD &OLQLFD 9LOOD 6HUHQD GL &D
SUHQRWJLRQL FRQWDWWDUH LO QXPF

7XWWL JOL VWXGL GHJOL XOWLPL DQQL
GLDEHWH WLSR R ULWDUGDUH OD FRP:
VHUYRQR Õ VSLHJD OD GRWW VVD \$QJHC
1HXURPHG Õ a LPSRUWDQWH LQYHFH LC
DGHJXDWD ULGXFH LO ULVFKLR GHO C
SRL DVVRFLDPR OØDWWLYLW G ILVLFD OI
WRFFD LO /H FDUDWVHULVWLFKH SUI
PRGHUDWD UHVWULJLRQH FDORULFD FRQ
GLPLQXJLRQH GHO FRQVXPR WRWDO
ILEUH LO WXWWR DFFRPSDJQDWR GD XQ
LQWHQVLW G SHU DOPHR PLQXWL D

'LYHUVH VRQR OH SDWRORJLH GLUHWWDI
OØDVSHWWDWLYD GL YLWD GL DQQL
PHOOLWR a UHVSQVDELOH GL FRPSOLF
VRQR GD D YROWH SL» IUHTXHQWL QH
GL LQIDUWR LFWXV VFRPSHQVR FDUGL
VRQR OH FRPSOLFQJH OHJDWH D TXHVW
GLDEHWLFD SULQFLSDOH FDXVD GL FHF
GHL SDJLHQWL FRQ GLDEHWH GL WLSF
VYLOXSSDQR SRL XQD LQVXIILFLHQJD
PDODWWLDÙ

\$QFKH LO 6LVWHPD 1HUYRVR VLD D OLY
LPPXQH GDJOL HIIHWL QHJDWLYL GHO
LFWXV FHUHEUDOH LVFKHPLFR a FLUFD L
DIIHWWD GD TXHVWD FRQGLJLRQH OD QR
OØLFWXV a LPSRUWDQWH VRWWROLQHDL
GHFOLQR GHOOH IXQJLRQL FRJQLWLYH I
GHOOØDSSUHQGLPHQWR H GHOO PHPRU

Ú, O ULVFKLR PDJJLRUH GL GLVWXUER FR
Õ VL SUHVHQWD LQ GXH SHULRGL FUXFL
DQQL TXDQGR L VLVWHPL FHUHEUDOL Y
VWUXWWXUDOL H QHOØHW GDXOWD D
LQFRQWUR DL IHQRPHQL QHXURGHJHQHU

7UD OH FRQVHJXHQJH GHOO SDWRORJLI
YDVFRODUH FKH SRUWDQR DO FRVLGGHW

,16\$/87(1(:6 ,7

3ROLFOLQLFR GL 6D'
'LDEHWRORJLD QHV'
129

%DQGR 9HUD 6UHERV
JLRYDQL FDUGLRORJ
129

/D \$VO 7RVFDQD VXG
ERUVD GL VWXGLR D
129

/ØRSHUD GL 8PEHUW
OØLPPHQVD ULFRQR'
'RQQD ,WDOLD
129

'RQD]LRQH GØRUJDQ
DOOØ\$28 &DUHJJL L(
PHVH
129

GLFH LO GRWW)UDQFHVFR 3RPSHR SUL
9DVFRODUH HG (QGRYDVFRODUH GHOOØ,
DUULYDYD VSHVVR D GRYHU DPSXWDUH
ULXVFLDPR D ULDSULUH OH DUWHULH LQ
DPSXWD]LRQL PDJJLRUL QRQ VRQR SL» C

IRQWH XIILFLR VWDPSD

&ROGLYLGL OD QRWJLD FRQ L WXRL DPLFL



6DOYD FRPH 3')
7RUQD DOOD KRPH SI
DUWLFROØ ROCHWHWR

7DJ \$QJHOD GLDE GLH)UDQFHVFR *LRUQDWD ØRQGLDOH FRQWUR LO
1HXURF 3R]JL SUHYHQ VFUHHQLQJ

/H LQIRUPD]LRQL SUHVHQWL QHO VLWR GHYRQR VHUULUH D PLJOL
QHVVXQ FDVR VRVWLWXLVFRQR OD FRQVXOHQJD PHGLFD VSHFLDO
GL GLVWXUEL H R PDODWWLH ° VHPSUH QHFHVVDULR ULYROJHUVI

¶ 3275(%%(\$1&+(,17(5(66\$57,

/Ø\$28 6HQHVH&RQJUHVVVR 1L)DOOLPHQWR
RUJDQL]D XQ|GL)HGHUJLR,WDOLD \$VVR
FRPSHWL]LRQ)6, \$GDPR %RÚ2FFDVLRQH S
SURJHWWL H FRQIHUPDWR (*,8
VDQLWø *HQHUDOH

*,8 *,8

/\$6&,\$ 81 &200(172

1RPH

(PDLO

6LWR ZHE

&RPPHQWR

,7 *(261(:6 &20

q F È â

+QOG4GIKQPG /QNKUG(Å 2TGXGP\KQPG FKCDGVG UETGGPKPI ITCVWKVQ CN 0GWTQO

&0" G .7 ß y ß yï K 7 ß y ß

/QNKUG 0GVYQTM\K4GFKQPG /QNKUG

32==,/, ± ,Q RFFDVLQRH GHOOD *LRUQDWD 0RQGLD
, 5 & & 6 1HXURPHG SURPXYH XQD JLRUQDW
TXDOH VDUj RIIHUWR XQR VFUHHQLQJ JUDWXLWR
\$QJHOD 5LFFL GHO &HQWUR 'LDEHWORRJD H LO W
(QGRYDVFRUDUH GLUHWWD GDO SURIHVVRUH)UDQI
/HJJL OD QRWLJLDRICQWHJUDZRVX

,O SRVW GDO WLWROR ©6\$/87(± 3UHYHQJLRQH GLDEHWH
DSSDVXQ TXRWLGDRORVHQHQRHURJQL JLRUQR SXRL WUR
QRWLJLH GHOO DUHD JHRJUDILFD UHODWLYD D 0ROLVH

7 ß y y ï73 ß ß 2 ï2 7 ß y y

'RYH YXRL DQGDUH

+ï ï / 3y ß + 2y

+ + 2y

02/,6(72'\$< ,7

)TKFC[0QXGODGT.CVGUW0QXGODTG 5CP /CTVKPQ FK 6QWTU

- - - Ø a

0 \$.. 0(95 8Ø'(1 0(95 \$88Ø5Ø (%\$05Ø0' ;174 2156

‰

\$.. 0(95 /1.Ø5(0(6914

5\$.76(Æ 2TGXGP\KQPG FKCDGVG UETGG
ITCVWKVQ CN 0GWTQOGF)Ø0' 0(9

0 PQXGODTG # /QNKUG6QFC[&QOOGEV/1.Ø5(0(6914-

5GCTEJ

21<<Ø..Ø Æ ØP QEECUKQPG FGNNC *KQTPCVC /QPFCNG EQFVW KN KØØØØ PQX'
Ø 4 & & 5 0GWTQOGF RTQOWQXG WPC IKQTPCVC FGFKECVC CNNC RTGXGP\KQP
SWCNG UCT• QHHGTVQ WPQ UETGGPKPI ITCVWKVQ G WP EC &\$. (0'\$4Ø ; 'QV
4KEEK FGN &GPVTQ 'KCDGVQNIKC G KN VGCO FGNNÆ7PKV INCT
(PFQXCUEQNCTG FKTGVVC FCN RTQHGUUQTG)TCPE(\$UEQ 2CPQXGODTG ÈØ
/14(

)106(JVVR YYY QNKUGPGVYQTM PGV UCNWVG R
UETGGPKPI ITCVWKVQ CN PGWTQOGF

)CEGDQ 6YKVV *QQINC .KPMGF

8 &CNEKQ NÆ\$IPQPGUG EQOG 4QEMK %CNDQC RT I QVV WCI

)GTOCVQ EQP NC FTQIC URCEEKCVQTG CTTGUVCV 5156Ø(0 NNG

5QUVKGPKEK EQP WPC RKEI

^ ;QW /C[\$NUQ .KMG

'QPC Ø

&410\$\$ \$ Å &KOKVGTQ
 FK ECTECUUG FK&QW\$Q\$ Å \$NNC 5WKFC Å 5WK FK
 UQVVQRQUVC C WDTKCEQ GTC WFGNNÆCRRTGPFK
 UGSWGUVTQ WPAEOMVQVFK FK RWNTQCVVQ 0GWTG
 QNVTG VTGOKNC OGVTK 7HHKEKQ UEQNCI
 SWCFTK TGIKQPCNG
 0 QVVQDTGŠ 0 QVVQDTGŠ

.CUEKC WPC TKURQUVC

1EEQTTG CXGNTCHIRVGTQKRXKCTG WP EQOOGPVQ

&\$6(*14Ø

\$.. 0(95
 \$05\$ /1.05(
 &% .08(
 &% /1.05(56(..(
 &1.0%4@ /\$*\$<00(
 (&1 \$.61 /1.05(
)76741 /1.05(
 Ø. %(0(&1/70(
 Ø.)\$661 3716Ø'Ø\$01 /1.05(
 Ø. *Ø140\$.(' /1.05(
 Ø. 3716Ø'\$01 '(/1.05(
 Ø0)14/\$ /1.05(
 Ø5 0(95
 .(*\$/%Ø(06(/1.05(
 /('Ø\$ /1.05(
 /1.05(56(..(
 /1.05('1&
 /1.05(0(6914-
 /1.05(6\$%.1Ø'