



SEGUICI SU:



COMUNICATI STAMPA



ARTICOLO SUCCESSIVO

Ricerca scientifica: Human Technopole e
Università di Torino siglano accordo di
collaborazione



ARTICOLO PRECEDENTE

Marco Mariano è il nuovo direttore
dell'ospedale San Raffaele Arcangelo
Fatebenefratelli di Venezia


 Digita il termine da cercare e premi invio

L'EDITORIALE



Difendiamoci dal male che avanza
di Nicoletta Cocco

Diagnosi delle apnee notturne negli adulti: la World Sleep Society rivisita le linee guida mondiali

DI INSALUTENEWS.IT · 3 MARZO 2021



Una task force della World Sleep Society ha redatto una rivisitazione delle linee guida per la diagnosi delle apnee notturne negli adulti. Tra gli esperti che compongono la task force c'è Giuseppe Insalaco, responsabile del Centro per la diagnosi e cura dei disturbi respiratori nel sonno dell'Istituto per la ricerca e l'innovazione biomedica (Cnr-Irrib) di Palermo. I risultati di questo lavoro sono stati pubblicati sulla rivista Sleep Medicine



Roma, 3 marzo 2021 – La sindrome delle apnee ostruttive nel sonno (OSA) è un disturbo caratterizzato da pause nella respirazione durante il sonno, dovute all'ostruzione parziale o totale delle prime vie aeree.

Questa condizione, che

interessa oltre 500 milioni di soggetti nel mondo e circa 4 milioni in Italia, determina una serie di conseguenze cardiache e respiratorie che, se non diagnosticamente precocemente e correttamente, possono portare a conseguenze molto gravi per la salute di centinaia di migliaia di persone.

Google ha designato
insaluteneWS.it
come
organizzazione
giornalistica europea
in base alla definizione della
Direttiva UE 2019/790 sul
diritto d'autore e sui diritti
connessi nel mercato unico
digitale

SESSUOLOGIA



Sesso e cibo: dimmi come mangi e ti dirò che partner sei a letto
di Marco Rossi



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

COMUNICATI STAMPA



Giornata Internazionale contro l'HPV, Aou di Ferrara centro di eccellenza
3 MAR, 2021



Amiloidosi cardiaca, progetto CATCH per individuare gli over 65 affetti dalla malattia. Studio unico al mondo
3 MAR, 2021

“La World Sleep Society (WSS) ha l'obiettivo di promuovere la salute del sonno in tutto il mondo e gli scambi internazionali tra ricercatori che si occupano di medicina del sonno. Nel 2017 la WSS ha fornito le linee guida per la corretta diagnosi di questa patologia. Ora un gruppo di esperti internazionali ne ha fornito un aggiornamento, pubblicato sulla rivista Sleep Medicine, sulla rilevanza e applicabilità alla pratica della medicina del sonno”, spiega Giuseppe Insalaco, responsabile del Centro per la diagnosi e cura dei disturbi respiratori nel sonno dell'Istituto per la ricerca e l'innovazione biomedica (Cnr-Irib) di Palermo, tra gli esperti che compongono la task force.

“Non si conoscono ad oggi criteri sufficientemente sensibili e specifici per effettuare la diagnosi di OSA in base al quadro clinico. La polisonnografia e il monitoraggio cardio-respiratorio notturno, in laboratorio o a domicilio, rimangono le uniche procedure diagnostiche. Alla luce dell'elevata prevalenza dell'OSA e del suo impatto sulla salute e sulla qualità della vita, si rende necessaria la disponibilità di strumenti di screening per la identificazione precoce della patologia e di metodiche diagnostiche più essenziali, per diagnosticare e trattare precocemente e su larga scala un disturbo del sonno frequentemente non riconosciuto, con grave morbilità e mortalità associate”, conclude Insalaco.



Condividi la notizia con i tuoi amici



[Torna alla home page](#)

▣ [Salva come PDF](#)

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 di disturbi e/o malattie è sempre necessario rivolgersi al proprio medico di base o allo specialista.

 POTREBBE ANCHE INTERESSARTI...


Diagnosi prenatale, tre nuovi ambulatori all'ospedale San Donato di Arezzo

30 SET, 2019

Bimbo di 7 anni ricoverato ad Arezzo per meningite. Disposto trasferimento al Meyer

3 AGO, 2019

Fratture da fragilità ossea, LICOS è il primo progetto istituzionale in Italia di cura e prevenzione

20 FEB, 2020