

PRESS RELEASE



Lunghezza: 4.438 caratteri (inclusa intestazione)
Può essere ristampato – Pagina 1 di 2



in collaborazione con 

CGM HEALTH MONITOR: Tosse, MMG e pediatri divisi.

Risultati dell'indagine CompuGroup Medical Italia in collaborazione con il Sole24Ore Sanità.

5 Luglio 2012: Il sintomo della tosse è attribuito troppo spesso all'asma e si trascura la prevenzione. E' questo lo scenario che vien fuori dall'ultima indagine CGM Health Monitor.

L'ultima indagine Health Monitor - alla quale hanno risposto nel mese di maggio 987 medici delle cure primarie (800 Mmg e 187 Pediatri) - evidenzia come troppo spesso la tosse associata all'asma ma non a tutto un range di patologie che richiederebbero maggiore prevenzione.

Età del paziente, ma anche specializzazione del medico fanno spesso la differenza e tra Mmg e Pediatri; la maggiore concordanza di diagnosi c'è nel bambino con tosse in età prescolare: per oltre la metà di medici si tratta di asma bronchiale.

I risultati di questo sondaggio sono stati sottoposti anche all'attenzione del dott. Alberto Tozzi, coordinatore area di ricerca malattie multifattoriali e fenotipi complessi all'ospedale Bambino Gesù di Roma. Secondo lui: *“Dal sondaggio emergono due aspetti: il primo è l'eterogeneità delle scelte che non sempre concordano con l'epidemiologia delle malattie indicate. Il secondo è la scelta frequente di non approfondire il sintomo con esami diagnostici. Esiste una certa tendenza a sospettare l'asma in caso di tosse di lunga durata mentre altre diagnosi possibili, come la pertosse, sono poco considerate soprattutto negli adulti. Per*

CompuGroup Medical Italia SpA

Sede legale, amministrativa e operativa: via Adriano Olivetti, 10 - 70056 Molfetta BA IT - Tel. +39 (0) 80 3383111 - Fax +39 (0) 80 3383880
Cod. Fis., P.IVA e N.ro iscrizione Registro delle Imprese di Bari 05014030729 - CCIAA di Bari R.E.A. 391460 - capitale soc. € 5.000.000 i.v.

PRESS RELEASE



Lunghezza: 4.438 caratteri (inclusa intestazione)
Può essere ristampato – Pagina 1 di 2

questa patologia esiste una evidente scarsa percezione dell’impatto reale che invece potrebbe essere rilevante. Dato il ruolo di sorgente di infezione che l’adulto spesso ha nei confronti dei lattanti non vaccinati, emerge la necessità di aumentare la sensibilità diagnostica per meglio supportare la raccomandazione di un richiamo vaccinale per la pertosse nell’adulto”.

Il sondaggio mette in evidenza anche come per gli esami diagnostici l’approccio è simile tra Mmg e Pediatri. Nell’adulto l’esame più richiesto è la radiografia del torace (40-80% dei casi). Nel bambino l’approccio per circa il 25% dei medici è di tipo non invasivo con diagnosi senza esami e chi decide di farli si orienta verso la radiografia del torace nel 25% dei casi oppure test più specifici come i test cutanei per allergia se il sospetto è l’asma o esami per la diagnosi di pertosse. Diversa l’interpretazione in base all’età. Nel lattante per due medici su tre la diagnosi è tra due patologie, pertosse e bronchiolite, ma con frequenza inversa: più del 40% dei pediatri pensa prima alla pertosse, mentre più del 40% dei Mmg alla bronchiolite. Il reflusso gastro-esofageo è un’altra patologia sospettata in età pediatrica: pediatri e Mmg la sospettano entrambi all’11% nel lattante, ma soprattutto con frequenza maggiore in età prepuberale. In questa fascia di età infatti è considerato il primo responsabile della tosse da più del 40% dei Mmg e quasi il 30% di pediatri che pensano però anche a pertosse e sinusite in circa un quarto dei casi. Nell’adulto cambia lo spettro di patologie sospettate. Bpco, bronchite e neoplasia polmonare rappresentano nel loro insieme circa tre quarti delle ipotesi diagnostiche per la tosse per Mmg e pediatri. Nel giovane invece laringotracheite, asma e bronchite sono causa della tosse per tre Mmg su quattro e per più della metà dei pediatri; prima di queste cause però per un pediatra su quattro c’è la pertosse, a cui pensa invece meno del 10% dei Mmg.

Il dettaglio di tutte le risposte all’indagine è liberamente consultabile sul sito del progetto CGM-Health Monitor all’indirizzo: www.cgm-healthmonitor.it.

PRESS RELEASE



Lunghezza: 4.438 caratteri (inclusa intestazione)
Può essere ristampato – Pagina 1 di 2

CGM - Health MONITOR

L'Health MONITOR Italia è un programma di CompuGroup Medical Italia che, attraverso brevi questionari somministrati ai medici delle cure primarie italiani, rileva le loro opinioni su questioni rilevanti per la propria pratica professionale e su argomenti di politica sanitaria. Attraverso il CGM Health Monitor i medici delle cure primarie hanno l'opportunità di esprimersi anche come gruppo di opinione, svolgendo in tal modo un ruolo attivo, tramite i media, nel dibattito pubblico. I risultati dei sondaggi sono pubblicati sul settimanale Sole 24Ore Sanità, il periodico specializzato nei problemi socio-economici della sanità maggiormente diffuso presso il pubblico di addetti ai lavori.

CompuGroup Medical AG

CompuGroup Medical AG è un'azienda di sanità elettronica leader a livello mondiale. I suoi software, progettati per supportare tutte le attività mediche ed organizzative negli ambulatori e negli ospedali, i suoi servizi informativi per tutti coloro che fanno parte del sistema salute ed i suoi fascicoli sanitari elettronici su web, contribuiscono a realizzare un più sicuro ed efficiente sistema di assistenza sanitaria. I servizi offerti da CompuGroup Medical si basano su un parco clienti unico, costituito da 385.000 medici, dentisti, strutture ospedaliere, networks e da altri fornitori di servizi.

CompuGroup Medical è la società di sanità elettronica con il più ampio raggio d'azione a livello mondiale, con sedi in 19 Nazioni. I circa 3500 dipendenti altamente qualificati supportano i clienti, distribuiti in 34 differenti Paesi nel mondo, con soluzioni innovative per le esigenze in continua crescita del sistema sanitario.

In Italia

CompuGroup Medical rappresenta in Italia circa il 40% del totale dei medici delle cure primarie con oltre 20.000 medici informatizzati con le soluzioni Profim, Phronesis, Venere, Fpf e Infanzia.

Contatto per i media:

CompuGroup Medical Italia

Francesco Grillo

Country Communication Manager

T +39 (0) 80 3383-312

F +39 (0) 2 335179971

M +39 346 7697641

e-mail: francesco.grillo@cgm.com