

## Prevenzione delle infezioni respiratorie ricorrenti

► Le infezioni respiratorie ricorrenti, puntuale osservazione nella stagione autunnale, sono forme a prevalente origine virale (circa l'80 per cento) per le quali la terapia antibiotica non è indicata e sono una delle cause più frequenti di visita dal pediatra. Dal recente XXIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Pediatria Preventiva, emergono nuove considerazioni su come affrontare questa condizione. "La capacità degli immunomodulanti di ridurre l'incidenza delle infezioni respiratorie ricorrenti – spiega Giuseppe di Mauro, presidente della Società Italiana di Pediatria Preventiva e Sociale – è stata confermata da numerosi studi. Le attuali conoscenze sull'immunologia di base hanno chiarito il ruolo dell'immunità naturale nello sviluppo di malattie autoimmuni; questo apre la via a una riflessione sulla possibilità di un uso dei lisati batterici anche nella malattia allergica".

## Vitamina D, un ormone di grandi potenzialità cliniche

► Il ruolo principale della vitamina D è sicuramente quello di aiutare il calcio a fissarsi nelle ossa, ma recenti studi hanno anche dimostrato come questa vitamina sia in grado di agire in altri distretti quali muscoli, cuore, polmoni, o sulla proliferazione cellulare, in quanto il suo recettore è presente ovunque nel nostro organismo. Durante il 5<sup>th</sup> Meeting Skeletal Endocrinology, che l'Università di

Brescia ha ospitato di recente, sono state esaminate le più recenti ricerche sul ruolo della vitamina D, non solo nel metabolismo osseo, ma anche in altri ambiti patologici: prevenzione del diabete di tipo 2, effetto immuno-protettivo, protezione da molte malattie cardiovascolari (scompenso cardiaco, ipertensione) e respiratorie, suscettibilità alle infezioni.



## Teva, in prima linea contro la sclerosi multipla

► Con tre studi, presentati al 28° Congresso del Comitato Europeo per il trattamento e la Ricerca sulla Sclerosi Multipla (ECTRIMS), Teva conferma in suo impegno, ormai ventennale, nella ricerca e sviluppo per fornire trattamenti sicuri ed efficaci in grado di incontrare le esigenze dei pazienti affetti da questa malattia. Si tratta dello studio GALA che ha esaminato efficacia, sicurezza e tollerabilità di glaritamer acetato in pazienti con sclerosi multipla recidivante-remittente, la fase di estensione open label dello studio ALLEGRO, che ha valutato l'effetto di laquinimod sul decorso della malattia in pazienti trattati per tre anni e lo studio TOP MS, il più ampio trial prospettico di fase IV condotto nella SM per la raccolta di informazioni sull'impatto che l'aderenza alla terapia e la progressione dei sintomi hanno sulla salute e sulle attività giornaliere dei pazienti con sclerosi multipla.

## “Un nido per tre”: anche a Napoli il rooming-in

► Arriva alla Clinica Mediterranea, struttura ospedaliera accreditata con il SSN, una nuova sala parto 'familiare' dove il neonato trascorre le sue prime ore di vita con i genitori: con "Un nido per TRE" sarà operativo il *rooming-in* integrale in ostetricia, un innovativo modello assistenziale che, secondo alcuni studi scientifici, favorisce una corretta evoluzione delle dinamiche familiari e un equilibrato sviluppo psicosociale del nascituro, anche grazie agli effetti dell'ossitocina, l'ormone che consolida il legame affettivo madre-figlio, la cui produzione nell'immediato post-partum è ai massimi livelli.

## Incontinenza urinaria, rassegnarsi è sbagliato

► Secondo la Fondazione italiana continenza si possono risolvere i disagi dell'incontinenza urinaria e migliorare la propria qualità di vita. Una soluzione è rappresentata dalla terapia riabilitativa, che, nel caso dell'incontinenza urinaria, è l'insieme di tecniche non invasive che possono portare alla risoluzione del problema. In Italia esistono centri specializzati nelle cure riabilitative per l'incontinenza urinaria su tutto il territorio nazionale, nelle Unità Spinali, in alcune strutture di Urologia, Fisiatria o Ginecologia.



Video di approfondimento sono disponibili sul portale

[www.qr-link.it/video/1312.it](http://www.qr-link.it/video/1312.it)

visualizzabili anche con smartphone/iphone attraverso i QR-Code