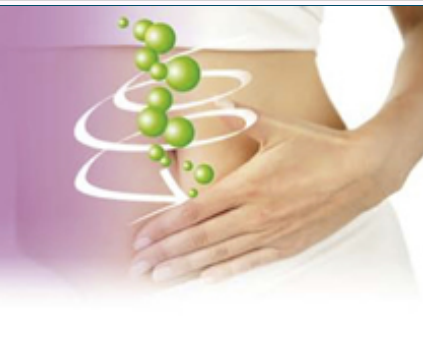


SIGO NEWS PROBIOTICS

Newsletter mensile



SIGO SOCIETÀ ITALIANA
DI GINECOLOGIA E OSTETRICIA



Anno II - numero 5 - Aprile 2015

Comitato scientifico: Paolo Scollo
Editore: Intermedia - Direttore Responsabile: Mauro Boldrini

News dalla ricerca

USO ROUTINARIO DI UN PROGRAMMA 'SCREEN-AND-TREAT' DELLE INFEZIONI PRENATALI NELLA PREVENZIONE DEL PARTO PRETERMINE: STUDIO A LUNGO TERMINE IN UN CENTRO DI RIFERIMENTO DI TERZO LIVELLO

L'insorgenza di infezioni vaginali durante il primo periodo di gravidanza è associata a parto pretermine. Questo studio, pubblicato sulla rivista *Birth*, ha valutato i risultati a lungo termine dell'inserimento di un programma 'screen-and-treat' delle infezioni vaginali asintomatiche prenatali, nelle cure di routine da effettuare durante la gravidanza. Ricercatori austriaci hanno analizzato retrospettivamente i dati di tutte le donne con gravidanza singola ad alto rischio che hanno partorito presso la...

PREVALENZA DI VAGINOSI BATTERICA E CANDIDA NELLE DONNE IN POST-MENOPAUSA NEGLI STATI UNITI

L'obiettivo di questo studio era di descrivere la prevalenza di vaginosi batterica e *Candida* nelle donne in post-menopausa residenti negli Stati Uniti e determinarne il cambiamento in base all'età, utilizzando le stime basate sulla prima e seconda ondata di partecipanti ('wave 1' e 'wave 2') al National Social Life, Health and Aging Project (NSHAP). Ricercatori di varie università statunitensi, coordinati dai colleghi della University of Chicago, hanno raccolto campioni vaginali ottenuti da...

INTERFERENZA DEI PROBIOTICI LACTOBACILLUS RHAMNOSUS GR-1 E LACTOBACILLUS REUTERI RC-14 CON IL PATOGENO FUNGINO OPPORTUNISTICO CANDIDA ALBICANS

La specie più diffusa di *Candida* è la *Candida albicans*, agente eziologico principale della candidosi vulvo-vaginale. Questa patologia ha un forte impatto medico ed economico sulla salute e sul benessere delle donne. Se da un lato l'attuale trattamento antimicotico ha una buona efficacia, sono richieste tuttavia misure di supporto e preventive, come l'uso di probiotici, per ridurre l'incidenza di candidosi vulvo-vaginale. I ricercatori dell'Oklahoma State University Center for Health Sciences di...

POSSIBILE LEGAME TRA INTERVENTO PRECOCE CON PROBIOTICI E RISCHIO DI DISTURBI NEUROPSICHIATRICI NELLA PRE-ADOLESCENZA: STUDIO RANDOMIZZATO

Una recente evidenza sperimentale suggerisce che il microbiota intestinale possa alterare alcune funzioni neurali favorendo quindi nuove conoscenze su meccanismi relativi ai disturbi neuropsichiatrici. In questo studio pubblicato sulla rivista *Pediatric Research*, 75 neonati randomizzati a ricevere *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103) o placebo durante i primi sei mesi di vita sono stati seguiti fino a 13 anni d'età. Il microbiota intestinale è stato valutato all'età di 3 settimane, 3, 6, 12, 18, e 24 mesi...

I PROBIOTICI LACTOBACILLUS RHAMNOSUS GR-1 E LACTOBACILLUS REUTERI RC-14 HANNO POTENTI EFFETTI ANTIFUNGINI CONTRO LA CANDIDA GLABRATA, CAUSA DI CANDIDOSI VULVO-VAGINALE

Questo studio, pubblicato sulla rivista *Journal of Applied Microbiology*, ha esaminato gli effetti antagonisti dei ceppi probiotici *Lactobacillus rhamnosus* GR-1 e *Lactobacillus reuteri* RC-14 contro la *Candida glabrata*, causa di candidosi vulvo-vaginale. I ricercatori della Università Putra Malaysia di Selangor hanno dimostrato l'attività inibitoria dei ceppi *L. rhamnosus* GR-1 e *L. reuteri* RC-14 sulla crescita di *C. glabrata* utilizzando la tecnica 'spot overlay' e una tecnica di microtitolazione su piastra...

Aggiornamenti e Congressi

23 - 24 aprile 2015

The 8th International Yakult Symposium - Berlino (Germania)

17 - 20 maggio 2015

XIX Congresso Nazionale SIEOG - Roma

19 - 21 maggio 2015

International Scientific Association for Probiotics and Prebiotics - ISAPP 2015
Annual Meeting - Georgetown (Washington DC, USA)

23 - 25 giugno 2015

International Scientific Conference on Probiotics and Prebiotics - IPC2015 -
Budapest (Ungheria)

29 giugno - 1 luglio 2015

UKPC The UK Probiotics Conference 2015, Microbes and Microbiomes: the gut
feeling - Londra (Regno Unito)

8 - 10 luglio 2015

8th Asian Conference on Lactic Acid Bacteria - Bangkok (Thailandia)

13 - 15 settembre 2015

8th Probiotics, Prebiotics & New Foods, for microbiota and human health - Roma

18 - 21 ottobre 2015

90° Congresso Nazionale SIGO – 55° AOGOI – 22° AGUI - Milano

Per contattare la redazione e commentare le notizie clicca [qui](#)

Per consultare i numeri arretrati della newsletter clicca [qui](#)

Per sospendere la ricezione di questa newsletter, clicca [qui](#)

Questa pubblicazione è resa possibile da un educational grant di AGPharma