

## GIORNATE DI PRIMAVERA 2024 - Area Nutrizione

### Resoconto Riunione 5 Aprile 2024 – ore 14-15

**Sintesi delle iniziative nell'anno:** pubblicazioni, progetti di Area in corso, Webinar 2023 e 2024, pillole, Podcast, FAD, network con altre aree ed altre società

#### PUBBLICAZIONI CONCLUSE

1) A Diamanti, C M Trovato, P Gandullia, A Lezo, M I Spagnuolo, G Bolasco, T Capriati, L Lacitignola, L Norsa, P Francalanci, A Novelli; Nutrition Sigenp group. Intractable diarrhea in infancy and molecular analysis: We are beyond the tip of the iceberg. Dig Liver Dis . 2024 Apr;56(4):607-612. doi: 10.1016/j.dld.2023.09.002. Epub 2023 Dec 2.

2) L Norsa, C Agostoni, T Capriati, A Campanozzi, A Diamanti, A Lezo, P Gandullia, MI Spagnuolo, C Romano. Novel insect-based child nutrition: the position of the nutritional committee of the Italian society of pediatric gastroenterology, hepatology and nutrition (SIGENP). Ital J Pediatr. 2023 Dec 1;49(1):161. doi: 10.1186/s13052-023-01565-x.

#### PROGETTI DI AREA IN CORSO

##### 1) Aggiornamento su registro NAD

**Obiettivi:** Raccogliere e definire una geografia italiana della nutrizione artificiale domiciliare

**Dati già raccolti:** > 3000 pazienti inseriti. IL registro è ancora aperto. Chi fosse interessato può richiedere login e password a biomedica

**Contatto referenti:** [alezodott@gmail.com](mailto:alezodott@gmail.com), [lonorsa@hotmail.com](mailto:lonorsa@hotmail.com), [teresa.capriati@opbg.net](mailto:teresa.capriati@opbg.net),

##### 2) Studio sui fattori determinanti la risposta alla teduglutide

**Obiettivi:** I) Identificare i pazienti in possesso dei requisiti di risposta prima di iniziare il trattamento II) Analisi delle caratteristiche di replicazione cellulare sia pretrattamento sia in follow-up  
Entrambe le analisi su campioni biotici di mucosa intestinale del tenue e del colon da EGDS e colonscopia

Contatto referente: [alezodott@gmail.com](mailto:alezodott@gmail.com)

##### 3) Studio multicentrico prospettico “Primary Intestinal Linfangectasia: a multicenter retrospective study on behalf of the Italian society of pediatric gastroenterology, hepatology and nutrition (SIGENP)”.

**Obiettivi:** raccogliere la casistica della linfangectasia Intestinale in età pediatrica attraverso uno studio multicentrico italiano, descrivere le caratteristiche cliniche peculiari di questa condizione, descrivere l'atteggiamento terapeutico e di follow up adottato dai vari Centri Italiani

**Dati raccolti allo stato attuale:** 10 pazienti

**Contatto referenti:** [sara.renzo@meyer.it](mailto:sara.renzo@meyer.it), [luca.scarallo@gmail.com](mailto:luca.scarallo@gmail.com), [paolo.lionetti@unifi.it](mailto:paolo.lionetti@unifi.it).

#### 4) Studio multicentrico prospettico: mutazioni di MYO5B e bassa statura

**Obiettivi:** I) verificare la presenza del dato clinico “bassa statura” non inquadrata nel target genetico nei pazienti con varianti patogenetiche di MYO5B e con adeguato apporto nutrizionale. II) valutare l’esistenza di un’associazione tra le varianti di MYO5B o di geni ad esso associati e bassa statura.

**Dati raccolti allo stato attuale:** 14 pazienti

**Contatto referenti:** [mispagnu@unina.it](mailto:mispagnu@unina.it), [alessiasalatto1@gmail.com](mailto:alessiasalatto1@gmail.com).

#### 5) Survey (medici + pazienti) CVC nei pazienti con insufficienza intestinale

**Obiettivi:** I) attenzionare le particolari esigenze relative a CVC nella IF (materiali e tipologie di CVC, modalità di posizionamento, accessori, criticità di utilizzo). II) evidenziare come per questi pazienti gli aspetti relativi al CVC impattino non solo sugli outcomes clinici ma anche sulla qualità di vita

**Dati raccolti allo stato attuale:** a breve disponibile e compilabile (2 versioni una per medici e una per pazienti)

**Contatto referenti:** [teresa.capriati@opbg.net](mailto:teresa.capriati@opbg.net), [laura.lacitignola@meyer.it](mailto:laura.lacitignola@meyer.it), [lonorsa@hotmail.com](mailto:lonorsa@hotmail.com).

### **FORMAZIONE E SOCIAL**

**CORSO FAD. Titolo:** La nutrizione a quattro mani e a tutto tondo. **Struttura:** Durata 12 mesi. Moduli 10 (videoregistrazioni asincrone + appuntamento mensile in aula virtuale). Crediti ECM 33. **Stato:** in corso online secondo modulo. **Contatti: biomedica**

**CORSO IN PRESENZA. Titolo:** NUTRISIGENP: dal semplice al complesso. **Struttura:** 3 Moduli da 4 ore ciascuno per un totale di 12 ore (una giornata e mezza). **Sede:** Roma. **Stato:** in corso di definizione timing di uscita.

#### **EDUCATION VILLAGE SIGENP – Webinar**

- 1) Formula Real Food in Nutrizione enterale domiciliare – giugno 2023
- 2) I lipidi nella nutrizione enterale – luglio 2023
- 3) Le fibre nella nutrizione enterale – settembre 2023
- 4) La transizione dalla nutrizione enterale alla nutrizione orale ed i supporti nutrizionali per bocca

#### **VIDEO PILLOLE SOCIAL – canali: FACEBOOK E INSTAGRAM - 1 MIN**

- 1) Alimentazione e Nutrizione – Maria Immacolata Spagnuolo
- 2) Allattamento al seno – Mariella Baldassarre
- 3) Nutrizione e obesità infantile – Domenica Elia

## **PODCAST – canali: Channel SIGENP, Spotify e altre piattaforme – 20-25 MIN**

**Format:** RegISTRAZIONI audio e video fatte da remoto con Zoom o Teams strutturate come interviste della durata di circa 20-25 minuti in cui un giovane SIGENP (proposto dall'Area Giovani) intervisterà un esperto su un argomento di interesse scelto e proposto dalle Aree.

**Stato attuale:** in corso di definizione 2 argomenti (4 candidati: 2 giovani e 2 senior) per il 2024

**Contatto referenti per proposte e candidature:** [lonorsa@hotmail.com](mailto:lonorsa@hotmail.com), [teresa.capriati@opbg.net](mailto:teresa.capriati@opbg.net).

## **AGGIORNAMENTO PORTALE SIGENP**

**Format:** RegISTRAZIONI audio e video fatte da remoto con Zoom o Teams strutturate come interviste della durata di circa 20-25 minuti in cui un giovane SIGENP (proposto dall'Area Giovani) intervisterà un esperto su un argomento di interesse scelto e proposto dalle Aree.

**Stato attuale:** inserimento dei progetti attuali nell'interfaccia attuale. In previsione della modifica della interfaccia del portale si accettano suggerimenti e proposte relative a materiali potenzialmente utili e depositabili nella repository in via di realizzazione.

**Contatto referenti per proposte e candidature:** [lonorsa@hotmail.com](mailto:lonorsa@hotmail.com), [teresa.capriati@opbg.net](mailto:teresa.capriati@opbg.net).

## **INSIEME A 1 – progetti inter Aree**

### **CON Area Fegato Survey Nutrizione paziente epatopatico – 16 items -**

**Obiettivi:** valutare I) l'accesso alle risorse nutrizionali di centri specialistici che si occupano del paziente epatopatico; II) utilizzo di strumenti di calcolo del rischio nutrizionale e delle modalità della valutazione nutrizionale nel paziente epatopatico; III) tipologia dell'intervento nutrizionale e utilizzo della nutrizione artificiale nel paziente epatopatico.

**Dati raccolti allo stato attuale:** dati preliminari da 19 centri di II e III livello. In corso di elaborazione dati per pubblicazione. Possibile richiesta aggiuntiva di dati

**Contatto referenti:** [cmandato@unisa.it](mailto:cmandato@unisa.it), [lonorsa@hotmail.com](mailto:lonorsa@hotmail.com), [teresa.capriati@opbg.net](mailto:teresa.capriati@opbg.net).

### **CON Area IBD – Studio Multicentrico Prospettico - Misura del metabolismo basale nei pazienti affetti da morbo di Crohn e Rettocolite Ulcerosa e correlazione con l'attività di malattia**

**Obiettivi:** I) misura del metabolismo energetico a riposo (REE) mediante calorimetria indiretta e confronto con il valore stimato mediante l'equazione di Schoefield. II) identificazione di eventuali variazioni del REE nelle varie fasi di malattia (remissione/riacutizzazione) e a seconda delle terapie dietetiche/farmacologiche effettuate.

**Dati raccolti allo stato attuale:** in corso

**Contatto referenti:** [enrico.felici@ospedale.al.it](mailto:enrico.felici@ospedale.al.it), [lonorsa@hotmail.com](mailto:lonorsa@hotmail.com).

### **CON Area Neurogastro e Malattie Acido correlate- Studio Multicentrico, Prospettico, Randomizzato, Cross-over: Formula a Base di Alimenti Naturali Versus Alimenti Naturali Frullati, per la Nutrizione tramite Sonda Gastrostomica in Bambini Affetti da Disabilità Neuromotoria**

**Obiettivi:** I) Valutazione della tolleranza di una Formula per Nutrizione Enterale a base di Alimenti Naturali Versus Alimenti Naturali Frullati, per la Nutrizione tramite Sonda Gastrostomica in Bambini Affetti da Disabilità Neuromotoria; II) Valutazione dell'impatto di una Formula per Nutrizione Enterale a base di Alimenti Naturali Versus Alimenti Naturali Frullati, per la Nutrizione tramite Sonda Gastrostomica in Bambini Affetti da Disabilità Neuromotoria su: sintomi gastrointestinali superiori, frequenza evacuativa e consistenza delle feci, adeguatezza nutrizionale, qualità di vita di pazienti e caregiver, Complicanze

**Dead line:** 30.04.24

**Contatto referenti:** [elena.scarpato@unina.it](mailto:elena.scarpato@unina.it), [mariarosaria.serra@unina.it](mailto:mariarosaria.serra@unina.it), [lonorsa@hotmail.com](mailto:lonorsa@hotmail.com), [teresa.capriati@opbg.net](mailto:teresa.capriati@opbg.net).

## **CON Area Neurogastro e Malattie Acido correlate – Registro Italiano Pseudoostruzione cronica intestinale pediatrica (PIPO)**

**Obiettivi:** Raccogliere e definire una geografia italiana sui dati epidemiologici, anatomici, diagnostici e terapeutici relativi alla pseudoostruzione cronica intestinale

**Dati già raccolti:** 45 pazienti

**Contatto referenti:** [antonella.diamanti@opbg.net](mailto:antonella.diamanti@opbg.net), [renato.tambucci@opbg.net](mailto:renato.tambucci@opbg.net), [lonorsa@hotmail.com](mailto:lonorsa@hotmail.com), [teresa.capriati@opbg.net](mailto:teresa.capriati@opbg.net).

### **INSIEME A 2 - progetti intersocietari**

#### **Incontro congiunto SIGENP – SICP (Società Italiana di Chirurgia Pediatrica)**

**Titolo:** L'INSUFFICIENZA INTESTINALE IN ETA' PEDIATRICA: dalla chirurgia alla gastroenterologia andata e ritorno.

**Responsabili scientifici:** Antonella Diamanti e Claudio Romano.

**Sede:** realizzato in data 16.11.23 a Roma – Auditorium Valerio Nobili – Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

#### **Progetto congiunto SIGENP-SICP - Revisioni sistematiche della letteratura sulla insufficienza intestinale**

**Argomenti:**

- 1) **Ruolo del colon nella pseudoostruzione cronica intestinale**
- 2) **Microbiota e insufficienza intestinale**
- 3) **Qualità di vita e insufficienza intestinale alla gastroenterologia andata e ritorno.**

**Gruppi di lavoro:** in corso di formazione

**Contatto referenti:** [antonella.diamanti@opbg.net](mailto:antonella.diamanti@opbg.net), [teresa.capriati@opbg.net](mailto:teresa.capriati@opbg.net), [lonorsa@hotmail.com](mailto:lonorsa@hotmail.com).

### **GRUPPI DI LAVORO: vedi sezioni dedicate per verbali**

**GRUPPO DI LAVORO di DIETETICA PEDIATRICA – Coordinatrice: Domenica Elia.  
Segretario: Elena Banci.**

Progetti realizzati ed in fase di realizzazione.

**Contatto referenti:** [domenica.elia@opbg.net](mailto:domenica.elia@opbg.net), [elena.banci@meyer.it](mailto:elena.banci@meyer.it)

**GRUPPO DI LAVORO CURE PALLIATIVE PEDIATRICHE – Coordinatore: Sergio Amarri**

Presentazione Gruppo e progetto Survey nutrizionale

Contatto referenti: [sergio.amarri@fondazionehospiceseragnoli.org](mailto:sergio.amarri@fondazionehospiceseragnoli.org)