

"LE STORIE DEI PERCORSI "

Sala Convegni Centro ME.DI., via De Gasperi 323, Castellammare di Stabia

19 aprile - 22 novembre 2023

RAZIONALE SCIENTIFICO DEL CORSO

- Come "traslare" la ricerca scientifica alla nostra attività clinica -

L'evoluzione delle conoscenze in Medicina è stata rapidissima, i progressi scientifici ottenuti con la ricerca hanno reso obsolete, in pochi lustri, le competenze acquisite durante la nostra formazione universitaria. Le più importanti conquiste sono state determinate dalla notevole espansione della ricerca di base: si pensi, ad esempio, a come la caratterizzazione molecolare dei tumori abbia recentemente consentito approcci terapeutici personalizzati impensabili sino a pochi anni fa; oppure a come la tecnica dei vaccini a mRNA abbia permesso la realizzazione, in poco tempo, dei vaccini per combattere la recente pandemia da SARS CoV2.

Nel futuro ogni centro di eccellenza, sia esso universitario, ospedaliero o territoriale, sarà competitivo se consentirà il continuo dialogo tra esperienza clinica, laboratori e formazione, se investirà –in altre parole- in ricerca traslazionale. Questo *investimento* consentirà ai clinici di beneficiare in modo rapido delle nuove conoscenze e, di riflesso, permetterà ai pazienti di utilizzare le più avanzate conoscenze in Medicina per la prevenzione, diagnosi e cura delle malattie.

E noi pediatri? Possiamo elevare le nostre competenze e migliorare la qualità della nostra attività clinica? È possibile intercettare e far proprie le conoscenze più importanti e più utili derivanti dall'incessante progresso scientifico?

Il corso "*Le Storie dei Percorsi*" vuole essere una possibile risposta a queste domande, una diversa offerta formativa per raccontare, attraverso la narrazione di casi clinici, come la ricerca -di base o clinica- sia utile a migliorare e implementare i metodi di prevenzione, diagnosi e terapia delle patologie del neonato, del bambino e dell'adolescente. Cercheremo di 'traslare' i risultati dei progressi scientifici nell'attività clinica dei nostri ambulatori e dei nostri ospedali perché ogni paziente possa beneficiare delle cure più avanzate possibili.

dott. Renato Vitiello

Castellammare di Stabia, 12 febbraio 2023

Le Storie dei Percorsi

ore 15:30 – 18:30

19 aprile 2023

Giornata N. 1

Disturbi del neurosviluppo

Programma scritto e condotto da ***Simone Pisano***

Introduzione

Attraverso la presentazione di casi clinici di bambini con disturbi complessi del neurosviluppo, verremo a contatto con la complessità del problema, dove quasi mai esiste il bianco o il nero ma prevalgono tante sfumature di grigio.

Discuteremo di

1. **Fenomenologia dei disturbi del neurosviluppo**
2. **Relazione tra neurosviluppo, genetica ed epigenetica**

Sono programmati commenti e interventi su:

- *Psicofarmacologia*
- *Importanza dei fattori ambientali*
- *Influenza del WEB sul neurosviluppo*
- *L'ABC del pediatra per la diagnosi precoce*

Con la partecipazione di:

Simone Pisano, Carmela Bravaccio, Maria Pia Riccio, Maria Marino, Michele Pinelli, Patrizia Gallo, Goffredo Scuccimarra.

31 maggio 2023

Giornata N. 2

Immunologia

Programma scritto e condotto da **Alberto Ugazio e Marzia Duse**

Introduzione

Analizzando storie di bambini che si ammalano spesso o presentano con frequenza problemi infettivi, esploreremo le strategie più appropriate per gestire questi pazienti, vagliando sia le evidenze scientifiche che le conoscenze di base in immunologia. Si costruirà una flow chart da guardare ogni qual volta vengono allo studio pazienti con queste storie cliniche.

Discuteremo di:

1. **Uso degli antibiotici nelle infezioni ricorrenti**
2. **Le immunodeficienze**
3. **Vaccinazioni e infezioni ricorrenti**
4. **Terapie immunostimolanti nelle infezioni ricorrenti: quale efficacia**

-

Sono programmati commenti e interventi su:

- Come si esclude una immunodeficienza
- Quali esami di laboratorio una volta indirizzati verso una immunodeficienza
- Cosa è importante valutare in un bambino con infezioni ricorrenti
- Esiste un apprendimento immunologico nel bambino della prima infanzia?
- Vaccinazione da meningococco tipo B e adolescente

Con la partecipazione di:

Marzia Duse, Alberto Ugazio, Raffaele Badolato, Claudio Pignata, Michele Miraglia Del Giudice, Rita Carsetti

4 ottobre 2023

Giornata N. 3

Malattie Respiratorie Acute

Programma scritto e condotto da **Renato Cutrera**

Introduzione

Esamineremo casi clinici di bambini con malattia respiratoria acuta associata a infezione da VRS e micoplasma, a immunodeficienza, oppure ad atrofia muscolare spinale.

Discuteremo di

1. Nuove metodiche diagnostiche microbiologiche
2. Cura delle bronchioliti
3. Resistenza agli antibiotici
4. Terapia personalizzata della fibrosi cistica: ruolo dei modulatori genetici dei recettori

Sono programmati commenti e interventi su:

- Meccanismo d'azione degli antibiotici
- Reazione a catena della polimerasi (PCR) quantitativa
- Le indagini microbiologiche nell'ASL Na3 Sud

Con la partecipazione di:

Renato Cutrera, Carlo Federico Perno, Paola De Rosa, Antonella Tosco

11 ottobre 2023

Giornata N. 4

Innovazione e Digital Health

Programma scritto e condotto da **Alberto Tozzi**

Introduzione

La Sanità Digitale non è un'idea destinata a tempi futuri, è un'opportunità da cogliere già ora, nel proprio ospedale o in ambulatorio. Il pediatra, infatti, conosce complessità e problemi dei percorsi dei propri pazienti e potrebbe (dovrebbe!) guidare gli esperti della digital health verso lo sviluppo di tecnologie da applicare nella pratica clinica e risolvere alcuni "colli di bottiglia" del proprio lavoro.

In questo modulo presenteremo alcuni esempi di applicazione di tecnologie in pediatria e studieremo alcuni percorsi clinici di pazienti per discutere insieme quale tecnologia, per quale scopo e in quale momento potrebbe esserci utile per migliorare la qualità delle cure. Attraverso un lavoro di gruppo prenderemo in esame alcuni esempi concreti di percorsi clinico assistenziali:

- del bambino pretermine
- del bambino con asma bronchiale
- del bambino con malattia rara
- del bambino con infezione respiratoria acuta, COVID incluso.

Discuteremo di

1. Quali sono i passaggi dei pazienti con le patologie sopra specificate
2. Chi sono gli stakeholder che vengono coinvolti in ciascuno di questi passaggi
3. Quali sono le azioni che vengono compiute in ciascuno dei passaggi
4. Quali sono le tecnologie digitali che potrebbero essere utili in ciascuno di essi

Sono programmati commenti e interventi su:

- Qual è il funzionamento delle tecnologie digitali che verranno prese in esame
- Brevi elementi di conoscenza riguardo l'intelligenza artificiale
- Modelli di cura che utilizzano tecnologie digitali in altri Paesi
- Survey SIP / FIMP per lo studio delle necessità formative del pediatra in tema di tecnologie
- Fonti informative per approfondire i temi dell'applicazione delle tecnologie digitali per la salute

Con la partecipazione di:

Alberto Tozzi, Raffaele Savarese, Giuseppe Pepe, Antonio Franzese, Maria Laura Cartiglia

18 ottobre 2023

Giornata N. 5

Obesità

Programma scritto e condotto da **Emanuele Miraglia del Giudice**

Introduzione

Affrontando le problematiche e le difficoltà della clinica, approfondiamo in dettaglio diversi aspetti delle patologie legate al paziente obeso.

Discuteremo di:

1. **Obesità da patologie endocrine**
2. **Terapia personalizzata dell'obesità**
3. **Qualità del sonno come indice di gravità del bambino obeso**
4. **Glicemia basale e predizione del diabete tipo 2 nel bambino obeso**

Sono programmati commenti e interventi su:

- Ruolo degli ormoni nel metabolismo lipidico
- Regolazione del peso corporeo tra senso di fame e sazietà
- Fisiopatologia del controllo glicidico
- Sviluppo cognitivo nella patologia del sonno
- Alimentazione del lattante e prevenzione dell'obesità
- Malattie genetiche con obesità

Con la partecipazione di:

Emanuele Miraglia Del Giudice, Dario Iafusco, Giuseppina Rosaria Umato, Gianpaolo De Filippo, Livio D'Isanto

8 novembre 2023

Giornata N. 6

Gastroenterologia

Programma scritto e condotto da **Annamaria Staiano**

Introduzione

Analizzando esempi di bambini che hanno presentato sangue nelle feci, esploreremo le strategie più appropriate per gestire questi disturbi, considerando sia le evidenze scientifiche che le conoscenze di base delle scienze mediche.

Discuteremo di:

1. **Malattie infiammatorie croniche intestinali**
2. **Allergie alimentari**
3. **Terapia chirurgica delle MICI**

Sono programmati commenti e interventi su:

- Relazioni tra genetica, epigenetica e malattie
- Diagnosi differenziale dell'ematochezia
- Interazione tra microbiota e sistema immunitario intestinale
- MICI e fattori ambientali
- Ecografia dell'addome

Con la partecipazione di:

Annamaria Staiano, Erasmo Miele, Roberto Berni Canani, Ciro Esposito.

15 novembre 2023

Giornata N. 7

Allergologia

Programma scritto e condotto da **Michele Miraglia Del Giudice e Cristiana Indolfi**

Introduzione.

Proponendo storie di bambini con asma, allergia alimentare o dermatite atopica esploreremo le strategie più appropriate per gestire questi pazienti, vagliando sia le evidenze scientifiche che le conoscenze di base in allergologia.

Discuteremo di:

- 1. Approccio all'asma bronchiale grave**
- 2. Diagnosi e trattamento delle allergie alimentari**
- 3. Dermatite atopica**

Sono programmati commenti e interventi su:

- Importanza immunologica delle interleuchine e ruolo delle anti-interleuchine
- Diagnostica molecolare nelle allergie
- Allergia all'uovo
- Allergie al latte
- Si possono prevenire le allergie alimentari?
- Genetica ed epigenetica nelle allergie familiari
- Fattori predisponenti alla dermatite atopica

Con la partecipazione di:

Michele Miraglia Del Giudice, Cristiana Indolfi, Nunzia Maiello e Fabio Decimo.

22 novembre 2023

Giornata N. 8

Nutrizione

Programma scritto e condotto da **Nicola Cecchi**

Introduzione

Analizzando storie di bambini che hanno presentato prematurità associata a problemi di crescita, a obesità, oppure a *failure to thrive*, esploreremo le strategie nutrizionali più appropriate per gestire questi pazienti, vagliando sia le evidenze scientifiche che le conoscenze di base delle scienze

Discuteremo di:

1. Condizione obesogena della prematurità: aspetti nutrizionali
2. Come ottimizzare lo sviluppo del prematuro in mancanza dell'apporto del latte materno
3. L'approccio nutrizionale del prematuro con scarsa crescita

Sono programmati commenti e interventi su:

- Epidemiologia della prematurità
- Esosomi, miRNA e salute
- Criteri per ottimizzare la crescita nei prematuri nelle TIN
- Come ottimizzare il neurosviluppo con l'alimentazione

Con la partecipazione di:

Nicola Cecchi, Mariella Baldassarre, Michele Dinardo, Raffaella De Franchis, Maria Gabriella De Luca, Antonino Ciunfrini, Dario Ummarino,

Razionale

JOURNAL CLUB "ENRICO PRISCO"

"PERCORSI DIAGNOSTICO-TERAPEUTICI-ASSISTENZIALI"

Sala Convegni Centro ME.DI., via De Gasperi 323, Castellammare di Stabia

RAZIONALE SCIENTIFICO DEL CORSO

Il corso "Journal Club Enrico Prisco - Percorsi Diagnostico-Terapeutici-Assistenziali in Pediatria" è una formazione altamente specializzata per pediatri di famiglia e ospedalieri. Quest'anno segna la XX edizione di questo evento che dal 2004 offre all'uditorio sessioni di altissimo interesse professionale, con relatori di fama nazionale e internazionale.

La formazione si svolge in un ambiente informale e sereno, il che favorisce sia l'acquisizione di nuove conoscenze che la relazione tra i partecipanti, elementi fondamentali per migliorare in ogni pediatra la quotidiana attività in difesa della salute e dei diritti dei bambini.

Il programma è frutto della collaborazione tra Pediatria di Famiglia, ospedali e centri di III livello regionali, uniti per migliorare -attraverso corsi di formazione di elevata qualità- il livello della Pediatria Ospedaliera e Territoriale, ed elevare gli standard assistenziali offerti alla popolazione.

Le aree monotematiche degli incontri serali saranno integrate dal corso pomeridiano "*Storie dei Percorsi*" per approfondire in modo più largo gli argomenti trattati durante i "*Percorsi Diagnostico-Terapeutici-Assistenziali in Pediatria*". L'ultima giornata del corso coprirà argomenti di più specialità pediatriche, estendendo l'aggiornamento a una vasta gamma di discipline.

Questa edizione consta di 9 incontri fissati di mercoledì alle ore 19:00, oltre a una giornata finale in programma nelle ore antimeridiane di sabato 2 dicembre. Ogni sessione serale sarà tenuta da 3 relatori; successivamente un discussant focalizzerà i punti rilevanti degli argomenti affrontati per favorire riflessioni e chiarimenti nell'uditorio.

dott. Renato Vitiello

Castellammare di Stabia, 12 febbraio 2023

Percorsi Diagnostico-Terapeutici Assistenziali

“Enrico Prisco”

ore 19:00 – 21:00

19 aprile 2023

Giornata N. 1 **Disturbi del neurosviluppo**

Saluti: *Giuseppe Russo / Lucia Fortini*

Presidente: *Carmela Bravaccio*

Moderatori: *Rosanna Di Concilio, Patrizia Gallo*

Discussant: *Simone Pisano*

- L'ABC del pediatra per la diagnosi precoce
- L'approccio al bambino autistico nell'ASL Na3Sud
- L'approccio al bambino autistico e nuove possibilità terapeutiche

*Rosamaria Siracusano
Cesare Principi*

Goffredo Scuccimarra

31 maggio 2023

Giornata N. 2 **Immunologia**

Presidente: *Felice Nunziata*

Moderatori: *Giovanna Argo, Luigi Tarallo*

Discussant: *Pino Aloj*

- La risposta immune alle vaccinazioni antivirali
- Controindicazioni vere e false delle vaccinazioni
- Infezioni o febbre ricorrente?

*Rita Carsetti
Alberto Ugazio
Maria Alessio*

4 ottobre 2023

Giornata N. 3 **Malattie Respiratorie Acute**

Presidente: *Fulvio Esposito*

Moderatori: *Stefania Formicola, Melissa Borrelli*

Discussant: *Maria Rosaria Di Palma*

- Crisi asmatica acuta *Enzo Tipo*
 - La bronchiolite *Attilio Boner*
 - Le polmoniti complicate *Maria Giovanna Paglietti*
-

11 ottobre 2023

Giornata N. 4

Innovazione e Digital Health

Presidente: *Salvatore Iasevoli*
Moderatori: *Carlo Alfaro, Alessandro Rossi*
Discussant: *Mauro Mascolo*

- Perché l'intelligenza artificiale interessa al pediatra *Alberto Tozzi*
- Nuova organizzazione sanitaria nell'era della Telemedicina *Giuseppe Coppola*
- I trial clinici decentralizzati *Eugenio Santoro*

18 ottobre 2023

Giornata N. 5

Obesità

Presidente: *Salvatore Di Maio*
Moderatori: *Vincenzo Memoli, Pierluigi Pecoraro*
Discussant: *Pasquale Villano*

- PDTA: Gestione del bambino obeso dal I al III livello *Giuliana Valerio*
 - Ipertensione nel bambino obeso *Renato Vitiello*
 - Problemi a lungo termine dell'obesità *Emanuele Miraglia Del Giudice*
-

8 novembre 2023

Giornata N. 6

Gastroenterologia

Presidente: *Mariano Caldore*
Moderatori: *Michele Saviano, Ugo Porcaro*
Discussant: *Michele Iafusco*

- Esofagite eosinofila *Caterina Strisciuglio*
- Acalasia Esofagea *Massimo Martinelli*

15 novembre 2023

Giornata N. 7

Allergologia

Presidente: *Antonio D'Avino*

Moderatori: *Pierluigi Villemieur, Antonio Campa*

Discussant: *Raffaele Amelio*

- La Terapia mirata nelle allergie: nuovi farmaci *Giovanni Cavagni*
 - Terapia con broncodilatatori: quando e come usarli
Michele Miraglia del Giudice
 - Modelli di digital health per il paziente asmatico e allergico *Salvatore Tripodi*
-

22 novembre 2023

Giornata N. 8

Nutrizione

Presidente: *Francesco Tancredi*

Moderatori: *Raffaele Losco, Michele La Pietra*

Discussant: *Francesco Carlomagno*

- Alimentazione nell'adolescenza *Antonella Diamanti*
- Alimentazione corretta, ma... se la mamma è vegetariana o vegana? *Andrea Vania*
- Scelte alimentari nel lattante e nel bambino con RGE *Roberta Buonavolontà*

2 dicembre 2023

GIORNATA SIP

Giornata Finale

Pediatria Generale

Presidente: *Giuseppe Parisi*

Moderatori: *Pasquale Canale, Giangiaco Di Nardo*

Ore 9:00 **Gastroenterologia:** *Renata Auricchio*
Novità nel follow-up del paziente celiaco

Ore 9:30 **Nutrizione:** *Maria Grazia Carbone*
Alimentazione del lattante: svezzamento o autosvezzamento?

Ore 10:00 **Cardiologia:** *Giuseppe Santoro*
Il bambino cardiopatico nell'ambulatorio del pediatra

Discussant: *Ciro Sannino*

Ore 11:00 Coffee break

Introduce: *Annamaria Staiano*

Ore 11:30 **Lettura:** *Riccardo Troncone*
La "Ricerca incorporata nella clinica" in Pediatria

Presidente: *Carmine Pecoraro*

Moderatori: *Massimo Ummano, Raffaele Maiello*

Ore 12:00 **Ematologia:** *Michele Schiavulli*
Le *sindromi trombofiliche*: cosa il pediatra deve sapere

Ore 12:30 **Neonatologia:** *Giovanni Chello*
La *care* post-dimissione del bambino prematuro di peso molto basso

Discussant: *Aldo Esposito*

Ore 13:00 Test di apprendimento

**In più, quest'anno è possibile anche rinverdire le proprie skills
in caso di urgenze / emergenze mediche**

Pediatric Basic Life Support

ore 14:30 – 18:30

7 Giugno

Giornata N. 1 PBLS

20 Settembre

Giornata N. 2 PBLS

