

Elezioni 2019

Candidatura a Responsabile del Gruppo di Studio “Patologie Infettive Respiratorie e Tubercolosi”

Paola Faverio, MD

School of Medicine and Surgery, University of Milano-Bicocca, Monza

UOC Pneumologia, Ospedale San Gerardo, ASST di Monza, Monza

paola.faverio@unimib.it - ☎ 3382185092

Care Colleghe, cari Colleghi,

L'infettivologia respiratoria rimane un caposaldo della formazione specialistica e della pratica clinica quotidiana di noi pneumologi. Negli anni l'attenzione si è spostata da “patologie storiche” come la tubercolosi, a tematiche di più recente attualità, quali l'incremento dell'incidenza di infezioni polmonari da micobatteri non tubercolari, a veri e propri problemi di sanità pubblica, come l'isorgenza di ceppi batterici multiresistenti. Proprio questa branca della pneumologia è quanto mai candidata e pro-attiva nella comunicazione con altre specialità quali infettivologia, microbiologia e terapia intensiva respiratoria.

Negli ultimi anni l'attività del GdS e dei suoi responsabili (il dr. Bruno Del Prato e il dr. Biagio Carlucci) si è prodigata all'unisono nel riproporre l'infettivologia respiratoria come specificità pneumologica e nel creare collaborazione con altre specialità e gruppi di studio che condividono interessi con il nostro gruppo.

Date queste premesse, propongo il seguente **programma di lavoro** in naturale continuità con l'attività svolta negli anni precedenti:

1. creare collaborazione e condivisione di tematiche per lo sviluppo della ricerca scientifica con altri gruppi di studio, quali “Terapia Intensiva Respiratoria” e “BPCO, Asma e Malattie Allergiche”, riguardo a temi comuni e ancora controversi quali la ventilazione non invasiva nella polmonite, il ruolo delle infezioni fungine nelle riacutizzazioni di patologie respiratorie e le patologie da sensibilizzazione fungina;
2. contribuire al crescente interesse per la diagnosi e terapia delle bronchiectasie non correlate alla fibrosi cistica e delle micobatteriosi non tubercolari, con la partecipazione a studi epidemiologici nazionali, già attivi, e con l'ideazione di protocolli di ricerca finalizzati

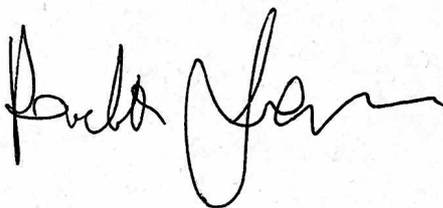
all'individuazione di fattori di rischio per la patologia e ad aspetti complementari di tali patologie, quali le problematiche nutrizionali;

3. creare tavoli di lavoro e discussione interdisciplinare riguardo l'infezione tubercolare latente, problematica di sanità pubblica crescente vista la frequente scarsa compliance alla terapia e la difficile reperibilità dei farmaci antibiotici;
4. Approfondimento scientifico riguardo al tema del microbioma polmonare ed il suo ruolo nello sviluppo di infezioni polmonari;
5. mantenere alta l'attenzione che, negli ultimi anni, è stata giustamente dedicata dai responsabili del gruppo di studio alla gestione della malattia tubercolare nei suoi vari aspetti preventivi e diagnostico/terapeutici mediante percorsi formativi e/o di aggiornamento a valenza nazionale in collaborazione con la Scuola di Formazione Permanente AIPO ed a livello locale adottando formati formativi fruibili anche dal personale sanitario non medico;
6. aggiornamento continuo sulle novità della letteratura internazionale in campo infettivologico respiratorio mediante l'impegno di un nucleo di Colleghi del GdS di selezionare e condividere attraverso la mailing list del mini sito le review più importanti pubblicate sui temi di interesse.

Il programma esposto, ove condiviso nelle linee programmatiche, necessita per la sua realizzazione della pianificazione collegiale di una progettualità operativa specifica per i singoli punti che non potrà prescindere dal contributo fattivo di tutti i Colleghi che avranno il piacere di iscriversi e partecipare attivamente alla operatività del gruppo di studio.

Un caro saluto

Paola Faverio

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Paola Faverio', with a stylized, flowing script.