



AIPO
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



PID

PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE

Seminario ►

ANCONA 20-21 Settembre 2019

Aula Totti
Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona

L'IMPORTANZA
DI UN APPROCCIO
MULTIDISCIPLINARE
E STANDARDIZZATO

L'IMPORTANZA DI UN APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE E STANDARDIZZATO

RAZIONALE

Le nostre conoscenze in merito ad aspetti patogenetici e clinici delle Pneumopatie Infiltrative Diffuse (PID) sono in continua evoluzione, rendendone la gestione tanto affascinante quanto complessa. In particolare, in ambito di fibrosi polmonare idiopatica (IPF), la più prevalente e severa tra le forme fibrosanti, notevoli progressi si sono avuti in termini di comprensione dei meccanismi patogenetici, di ottimizzazione del profilo rischio-beneficio del work-up diagnostico e sono state proposte nuove classificazioni morfologiche ed innovative tecniche di imaging. Sono, inoltre, state condotte e sono ancora in corso diverse sperimentazioni in merito a combinazioni di farmaci già approvati e nuove molecole più o meno promettenti. Diverse novità riguardano anche pneumopatie infiltrative meno "popolari" o meno prevalenti come la polmonite da ipersensibilità cronica, le pneumopatie secondarie a connettivopatie, la sarcoidosi e le patologie cistiche.

Data la complessità e l'eterogeneità di tali patologie e la fragilità dei soggetti affetti, altro importante elemento riguarda la necessità di promuovere un approccio al paziente che sia il più olistico e standardizzato possibile, con particolare attenzione alla condivisione della gestione con gli attori delle diverse discipline coinvolte, soprattutto in merito agli aspetti non farmacologici.

In questo contesto si iscrive il rationale del corso "Pneumopatie infiltrative diffuse: l'importanza di un approccio multidisciplinare e standardizzato", che vede come principale obiettivo la condivisione di quanto di nuovo è emerso recentemente in questo settore nell'ambito di una discussione interattiva e multidisciplinare che miri a definire percorsi finalizzati ad un'ottimizzazione e standardizzazione dell'approccio a tali patologie.

Martina Bonifazi, Stefano Gasparini, Lina Zuccatosta

PID

PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE

FACULTY

Veronica Alfieri, Parma
Donatella Amico, Fano (PU)
Myriam Badaloni, Ancona
Elisabetta Balestro, Padova
Francesca Barbisan, Ancona
Francesco Bini, Garbagnate Milanese (MI)
Maria Luisa Bocchino, Napoli
Martina Bonifazi, Ancona
Matteo Bonini, Roma
Michele Caporossi, Ancona
Sara Colella, Ascoli Piceno
Giorgia Dalpiaz, Bologna
Vittorio D'Emilio, Ascoli Piceno
Marcello D'Errico, Ancona

Alessandra Dubini, Forlì
Davide Elia, Milano
Ludovico Ercoli Civitanova Marche (MC)
Armando Gabrielli, Ancona
Stefano Gasparini, Ancona
Francesca Gonnelli, Ancona
Donato Lacedonia, Foggia
Fabrizio Luppi, Monza (MB)
Francesca Marchesani, Macerata
Eglis Marcucci, Ancona
Federico Mei, Ancona
Michele Mondoni, Milano
Sara Piciucchi, Forlì
Venerino Poletti, Forlì/Aarhus (DK)

Elenia Poli, Bologna
Claudia Ravaglia, Forlì
Gaetano Rea, Napoli
Andrea Recanatini, Ancona
Elisabetta Renzoni, Londra (UK)
Alessia Resedi, Jesi (AN)
Yuri Rosati, Macerata
Nicola Sverzellati, Parma
Adriano Tagliabracci, Ancona
Sara Tomassetti, Forlì
Olga Torre, Milano
Lina Zuccatosta, Ancona

Seminario ►

ANCONA

20-21 Settembre 2019

Aula Totti

Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona

L'IMPORTANZA DI UN APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE E STANDARDIZZATO

venerdì 20 Settembre

10.00 - 10.30 Registrazione dei partecipanti
10.30 - 10.50 Saluto delle Autorità
10.50 - 11.00 Saluto Presidente "Soffio di Vita"

M. Caporossi, M. D'Errico, S. Gasparini, A. Tagliabracci
E. Marcucci

I SESSIONE: FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA: PUNTI FERMI E NOVITÀ

Moderatori: S. Gasparini, E. Renzoni

11.00 - 11.20 IPF, una, nessuna o 100.000?
11.20 - 11.40 Patterns anatomopatologici e l'importanza della standardizzazione del referto
11.40 - 12.00 Nuova classificazione radiologica: pro e contro
12.00 - 12.20 TC quantitativa ed intelligenza artificiale: opportunità o minaccia?
12.20 - 12.40 Terapie di combinazione nella fibrosi polmonare idiopatica: luci ed ombre
12.40 - 13.00 Discussione sui temi trattati nella sessione

V. Poletti
A. Dubini
M. Badaloni
N. Sverzellati
S. Tomassetti

13.00 - 14.00 Lunch

II SESSIONE: FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA: RUOLO DELLA TERAPIA NON FARMACOLOGICA E DELLE COMORBIDITÀ

Moderatori: S. Tomassetti, L. Zuccatosta

14.00 - 14.20 Test da sforzo e riabilitazione respiratoria
14.20 - 14.40 IPF e OSAS
14.40 - 15.00 IPF e neoplasia polmonare
15.00 - 15.20 IPF e ipertensione polmonare
15.20 - 15.40 IPF ed enfisema
15.40 - 16.20 Trapianto polmonare: il punto di vista dello pneumologo
16.20 - 16.35 Ruolo del supporto psicologico
16.35 - 16.50 Team multidisciplinare e definizione di "centro esperto": tempo per una standardizzazione?

M. Bonini
F. Marchesani
M. Bonifazi
D. Elia
M. Mondoni
E. Balestro
E. Poli
Tutti i relatori

16.50 - 17.10 Coffe break

PID

PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE

III SESSIONE: POLMONITE DA IPERSENSIBILITÀ

Moderatori: V. D'Emilio, G. Rea

17.10 - 17.30 Aspetti clinici
17.30 - 17.50 Aspetti radiologici
17.50 - 18.10 Polmonite da ipersensibilità o triggered IPF?

S. Colella
S. Piciucchi
C. Ravaglia

IV CASI CLINICI

Moderatori: G. Dalpiaz, E. Renzoni

18.10 - 18.40 Discussione multidisciplinare di casi clinici

F. Connelli, M. Badaloni, F. Barbisan
C. Ravaglia, S. Piciucchi, A. Dubini

Seminario

ANCONA

20-21 Settembre 2019

Aula Totti

Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2015
PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE ED EROGAZIONE DI
EVENTI FORMATIVI E CONGRESSI NELL'AMBITO SANITARIO
E NELL'EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (IAF37)

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 007



A I P O

ASSOCIAZIONE
I T A L I A N A
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI

PROVIDER ECM n°5079
ACCREDITATO STANDARD

AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM
SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA
ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ
DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA
QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA
CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ ■

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Martina Bonifazi
A.O.U. Ospedali Riuniti
S.O.D. di Pneumologia

Stefano Gasparini
Università Politecnica delle Marche
Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica

Lina Zuccatosta
A.O.U. Ospedali Riuniti
S.O.D. di Pneumologia

SEDE CONGRESSUALE

Aula Totti
Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona
Via Conca, 71 - 60030 Torrette, Ancona

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2019 - Provider 5079
Codice ID: 268320

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica,
percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura
Numero partecipanti: 50
Crediti assegnati: 10
Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Anatomia Patologica, Medicina Interna, Radiodiagnostica

ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita.

L'iscrizione dovrà essere effettuata on-line su www.aiporicerche.it, selezionando l'anno ed il mese di svolgimento per filtrare l'evento.

Non sono ammesse altre modalità.

Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO
Tel. +39 02 36590350 r.a. - Fax +39 02 67382337
segreteria@aiporicerche.it
www.aiporicerche.it



Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana
aiposegreteria@aiporicerche.it
www.aiponet.it

seguici su  