

# IL FUTURO DELLA PNEUMOLOGIA

**Congresso**



## IL PAZIENTE CON DISTURBI RESPIRATORI SONNO CORRELATI: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA

**Corso per Personale non Medico**

**2018**



**CONGRESSO  
SEZIONE REGIONALE  
SARDEGNA**



**ALGHERO (SS)**

**18-20 Ottobre 2018**

**Centro Congressi  
Quarté Sayàl**



CONGRESSO  
SEZIONE REGIONALE  
SARDEGNA

**ALGHERO (SS)**  
18-20 Ottobre 2018  
Centro Congressi Quarté Sayà



2018

**IL FUTURO DELLA  
PNEUMOLOGIA**



## RAZIONALE

La finalità del Congresso è quella di affrontare i temi "caldi" della pneumologia in una fase di mutamento dello scenario della Sanità, con l'esigenza di razionalizzare la spesa sanitaria, attraverso una riduzione dei ricoveri ed un incremento dell'attività ambulatoriale, verranno prese in considerazione le più frequenti patologie respiratorie e quelle a maggior impatto socioeconomico.

Le malattie respiratorie, come la BPCO (broncopneumopatia cronica ostruttiva), l'Asma bronchiale, le Interstiziopatie polmonari, sono malattie largamente diffuse che richiedono una gestione integrata, non solo fra specialisti e MMG, ma anche fra tutti coloro che prendono in carico il paziente; molto spesso sottodiagnosticate e sottostimate comportano elevati costi socio economici e, se non precocemente trattate, evolvono verso forme più gravi fino all'insufficienza respiratoria. La BPCO e l'Asma bronchiale possono presentarsi in modo molto eterogeneo con numerose possibilità di trattamento a seconda dei fenotipi di presentazione di ciascun paziente, al momento attuale la disponibilità di nuovi farmaci richiede una revisione critica dei vecchi schemi terapeutici che lo specialista deve "cucire" addosso ad ogni paziente.

La Sindrome della Apnee Ostruttive del Sonno (OSA), anch'essa largamente sottostimata, con importanti ripercussioni nella vita quotidiana, in ambito lavorativo, nei rapporti sociali e alla guida, comporta, se non prontamente diagnosticata e trattata, un incremento dei costi sanitari diretti ed indiretti. Il recepimento da parte dell'Italia della Direttiva Europea sull'idoneità alla guida ha portato a dei mutamenti nella gestione e nel trattamento di questi pazienti ma anche un incremento di nuove diagnosi.

La Mucoviscidosi ed il deficit di Alfa1 antitripsina, due patologie rare ma ad elevato impatto sociosanitario, una diagnosi precoce di entrambe può prevenire gravi sequele a distanza.

Le patologie neoplastiche, sia pleuriche che polmonari, che necessitano di un ottimale gestione del percorso diagnostico-terapeutico, per arrivare ad ottenere una accurata stadiazione e una precisa caratterizzazione istologica e molecolare del tumore, in modo da individuare i casi suscettibili di trattamento radicale chirurgico e la pianificazione della terapia medica in rapporto all'istotipo e alle peculiarità biomolecolari dello stesso.

*Natale Piero Luigi Santoni, Cristina Monni, Giuseppe Oppo*

## FACULTY

Antonella Arcadu, Forlì

Roberto Atzeni, Nuoro

Francesca Becciu, Sassari

Anna Maria Cappai, Iglesias (CI)

Maria Teresa Casti Lebiu, Iglesias (CI)

Roberto Cherchi, Cagliari

Agostino Antonio Coni, Cagliari

Lorenzo Cordero, Sassari

Salvatore Costantino, Sassari

Paola Crivelli, Sassari

Ronald Dahl, Aarhus - DK

Gian Luca Erre, Sassari

Battistina Farris, Iglesias (CI)

Enrico Giua Marassi, Cagliari

Pietro Greco, Decimomannu (CA)

Marcello Antonio Ledda, Cagliari

Giovanni Paolo Ligia, Selargius (CA)

Sandra Manca, Sassari

Silvano Marcias, Oristano

Francesca Mele, Iglesias (CI)

Cristina Monni, Nuoro

Sonia Nemolato, Cagliari

Giuseppe Oppo, Oristano

Antonio Pazzola, Sassari

Roberto Perra, Cagliari

Barbara Piras, Sassari

Pietro Pirina, Sassari

Giovanni Porqueddu, Sassari

Giuseppe Salaris, Cagliari

Natale Piero Luigi Santoni, Sassari

Luigi Santoru, Sassari

Giampaolo Schena, Sassari

Cesare Severino, Cagliari

Sandra Solinas, Sassari

Elisabetta Sortino, Cagliari

Valentina Spada, Sassari

Maria Antonietta Tronci, Cagliari



**Giovedì 18 Ottobre**

**Venerdì 19 Ottobre**

14.30-15.00	Registrazione dei Partecipanti e Welcome Coffee	
15.00-15.15	Apertura del Congresso Presidente Sezione Regionale AIPO	N.P.L. Santoni
15.15-15.30	Saluto delle Autorità	

### I SESSIONE: Patologie ostruttive BPCO ed Asma: nuovi approcci terapeutici

Moderatori: G.P. Ligia, N.P.L. Santoni

15.30-16.00	Presupposti clinici e funzionali dell'appropriatezza della terapia inalatoria	F. Mele
16.00-16.30	ACOS, BPCO reversibile, Asma cronico ostruttivo: facciamo chiarezza	L. Cordero G. Schena
16.30-17.00	Asma difficile quale strategia terapeutica	
17.00-17.30	Doppia broncodilatazione e triplice associazione nel paziente BPCO	G. Oppo

### II SESSIONE: Malattie Rare

Moderatori: P. Pirina, G. Salaris

17.30-18.00	Fibrosi cistica	B. Piras
18.00-18.30	Deficit alfa 1 antitripsina	S. Manca

09.00-09.30	SESSIONE no ECM Nuove evidenze scientifiche in BPCO	R. Dahl
-------------	--	---------

### III SESSIONE: OSA e sue implicazioni

Moderatori: N.P.L. Santoni, C. Severino

09.30-10.00	Impatto clinico e rischio cardio-vascolare	G. Porqueddu
10.00-10.30	Nuovi aspetti terapeutici del paziente OSA	F. Becciu
10.30-11.00	Modello di gestione dei pazienti OSA dalla diagnosi alla terapia	B. Farris

11.00-11.30 *Coffee Break*

11.30-12.00	LETTURA Patogenesi della Fibrosi Polmonare Idiopatica	A. Arcadu
-------------	--	-----------

### IV SESSIONE: Tuberculosis polmonare

Moderatori: M.A. Ledda, S. Marcias

12.00-12.30	Nuove forme di presentazione della Tuberculosis	P. Pirina
12.30-13.00	La Tuberculosis multifarmaco resistente	E. Sortino
13.00-13.30	La situazione epidemiologica in Sardegna	V. Spada

13.30-15.00 *Lunch*

### V SESSIONE: Patologie Pleuriche

Moderatori: R. Atzeni, R. Perra

15.00-15.30	Inquadramento clinico delle patologie pleuriche	C. Monni
15.30-16.00	Il ruolo dell'ecografia	P. Crivelli
16.00-16.30	Il ruolo della video toracosopia	R. Cherchi

16.30-17.00 *Coffee Break*

### VI SESSIONE: Comunicazioni orali a tema libero (malattie rare, smoking free, telemedicina, BPCO, malattie interstiziali)

Discussants: L. Cordero, G. Schena

17.00-18.30





**Sabato 20 Ottobre**  
**Corso per Personale non Medico**

**RAZIONALE**

I disturbi respiratori nel sonno sono rappresentati principalmente dalla Sindrome delle Apnee Ostruttive nel Sonno (OSAS), caratterizzata da ricorrenti episodi di occlusione completa o parziale delle alte vie aeree durante il sonno, ripetuti episodi di ipossiemia, frammentazione del sonno dovuta al susseguirsi di brevi risvegli (arousal) e un'alterata rappresentazione degli stadi del sonno. Ciò comporta un sonno poco ristoratore con sintomi notturni e diurni e con sequele cardiovascolari e neuro-comportamentali. Si stima che l'OSAS interessi almeno 2.000.000 di persone in Italia.

Il trattamento di questa patologia, in particolare il trattamento con la applicazione di pressione positiva continua (CPAP), si è dimostrato efficace nel ridurre, in modo significativo, i costi diretti e indiretti secondari alle complicanze associate all'OSAS oltre a migliorare la qualità di vita dei pazienti.

La finalità di questo Corso è quella di diffondere le problematiche di questa patologia ed allo stesso tempo formare il personale non medico nella gestione e nel trattamento di questo tipo di pazienti.

*Natale Piero Luigi Santoni, Cristina Monni, Giuseppe Oppo*

09.30-09.50 Registrazione dei Partecipanti  
09.50-10.00 Presentazione e finalità del Corso

*N.P.L. Santoni*

**I SESSIONE**

Moderatori: *A. Coni, S. Solinas*

10.00-10.30	I disturbi respiratori nel sonno dall'epidemiologia alla clinica	<i>M.A. Tronci</i>
10.30-11.00	Il ruolo del personale addetto alla gestione dei pazienti con disturbi respiratori nel sonno	<i>A.M. Cappai, M.T. Casti Lebiu</i>
11.00-11.30	Strumentazione per la diagnosi dei disturbi respiratori nel sonno	<i>C. Monni</i>
11.30-12.00	<i>Coffee break</i>	
12.00-12.30	La terapia ventilatoria	<i>F. Becciu</i>
12.30-13.00	Il Follow up: come gestirlo	<i>B. Farris</i>
13.00-14.30	<i>Lunch</i>	

**SESSIONE PRATICA A PICCOLI GRUPPI CON SIMULAZIONE IMPOSTAZIONI PARAMETRI E GESTIONE DEL VENTILATORE**

14.30-15.30	Montaggio di differenti sistemi di monitoraggio notturno	<i>A.M. Cappai, M.T. Casti Lebiu</i>
15.30-16.30	Letture di tracciati	<i>B. Farris, N.P.L. Santoni</i>
16.30-17.30	Impostazione terapia ventilatoria	<i>C. Monni, M.A. Tronci</i>
17.30	Chiusura del Corso e questionario ECM	

**ALGHERO (SS)**  
18-20 Ottobre 2018  
Centro Congressi Quarté Sayàl



**2018**

# IL FUTURO DELLA PNEUMOLOGIA



Note



**CONGRESSO**  
SEZIONE REGIONALE  
SARDEGNA



Area for notes with horizontal dotted lines.



**A I P O**ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI

PROVIDER NAZIONALE n°51079

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

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****Natale Piero Luigi Santoni**  
Presidente Sezione Regionale AIPO Sardegna  
Clinica Pneumotisiologica A.O.U. Sassari**Cristina Monni**  
U.O.C. Pneumologia  
ATS Sardegna - Assl Nuoro**Giuseppe Oppo**  
U.O.C. Pneumologia  
ATS Sardegna - Assl Oristano**SEGRETERIA SCIENTIFICA****Lorenzo Cordero, Marcello Antonio Ledda,**  
**Sandra Manca, Francesca Mele,**  
**Roberto Perra, Giampaolo Schena,**  
**Valentina Spada****SEDE CONGRESSUALE**Centro Congressi Quarté Sayà  
Via Garibaldi, 87  
07041 Alghero (SS)**EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**Eventi inseriti nel Piano Formativo AIPO 2018  
Provider 5079Obiettivo formativo 3:  
percorsi clinico-assistenziali diagnostici e  
riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura**CONGRESSO**Codice ID: 233599  
Numero partecipanti: 50  
Crediti assegnati: 14  
Figura professionale: Medico ChirurgoDiscipline accreditate: Malattie dell'Apparato  
Respiratorio, Allergologia ed Immunologia  
Clinica, Geriatria, Malattie Infettive, Medicina  
Interna, Oncologia, Radiodiagnostica,  
Medicina Generale (Medici di Famiglia).**CORSO PER PERSONALE NON MEDICO**Codice ID: 234520  
Numero partecipanti: 40  
Crediti assegnati: 5,9  
Figura professionale: Infermiere, Fisioterapista,  
Assistente SanitarioAi fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti  
effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativoGiovedì 18 Ottobre dalle ore 18.30 si svolgerà l'Assemblea dei Soci Sezione Regionale AIPO Sardegna.  
In occasione del Congresso si svolgeranno le elezioni per il rinnovo del Direttivo della Sezione Regionale  
AIPO Sardegna. Il seggio sarà aperto venerdì 19 Ottobre dalle ore 09.00 alle ore 14.00.**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA****A I P O**  
RICERCHE Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO  
Tel. +39 02 36590350 r.a. - Fax +39 02 67382337  
segreteria@aiporicerche.it  
www.aiporicerche.itDal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana  
aiposegreteria@aiporicerche.it  
www.aiponet.it

seguici su

Congresso realizzato grazie al contributo volontario non vincolante di



AstraZeneca

**Chiesi**  
People and ideas for innovation in healthcare

GUIDOTTI MALESCI

LEVANTE PHARMA  
Gruppo Mediolanum Farmaceutici S.p.A.

MedicAir

Medigas



NOVARTIS

