

CURRICULUM VITAE

Dott. ALBINO PETRONE

- Data di nascita: 23/06/1974
 - Luogo di nascita: Cosenza
 - Residenza: via U. Zanotti Bianco n.9, Cosenza
- Telefono: **340.8780609**.
Codice Fiscale: **PTRLBN74H23D086Y**

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e consapevole altresì che l'A.O. di Cosenza può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

- **di aver conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia** il 04/08/1999 presso l'Università "La Sapienza" - Roma, con la votazione di **110/110 lode**.
 - **di aver conseguito** l'abilitazione all'esercizio della professione medica nella Seconda sessione del 1999 presso Università degli studi di Roma "La Sapienza".
 - di essere iscritto all'albo dell'ordine dei Medici Chirurghi della Provincia di Cosenza dal 21.02.2000 al numero di matricola 6543
 - **di aver conseguito la Specializzazione** il 10/11/2003 in Malattie dell'Apparato Respiratorio presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore – Policlinico "A.Gemelli" - Roma con votazione **50/50 e lode**. La durata del corso è stata di anni 4 e la stessa è stata conseguita ai sensi D. Lgs. N° 257/91.
- *di aver prestato servizio come:*
- **Ricercatore** da Ottobre 2003 a Giugno 2005 presso Ospedale Pediatrico "Bambino Gesù" - Roma (oggetto ricerca: Monitoraggio cardiorespiratorio)

domiciliare per via telematica di pazienti nel primo anno di vita affetti da crisi di apnea o ALTE).

- **Contratto libero professionale** da Agosto 2005 a Giugno 2008 presso L'Ospedale Pediatrico "**Bambino Gesù**" - Roma, presso U.O.C. di Broncopneumologia.

Durante il periodo lavorativo presso l'Ospedale "**Bambino Gesù**" di Roma il servizio è stato espletato presso il **Centro di Disturbi del Sonno e Ventilazione Non Invasiva** diretto da dott. Renato Cutrera. L'attività lavorativa prevedeva inoltre la partecipazione sia a turni di guardia del reparto di Pneumologia pediatrica e interdivisionali che dell'Ambulatorio/DH di Pneumologia pediatrica.

- **Dirigente Medico I Livello nell'U.O. di Pronto Soccorso e Medicina D'Urgenza** a tempo pieno e a tempo determinato presso l'Azienda Sanitaria Provinciale (ex AS n.3) di Cosenza - Presidio Ospedaliero di Rossano (CS) - dal **10 Marzo 2009 al 30 Novembre 2009**.
- **Dirigente Medico I Livello nell'U.O. di Medicina Interna** a tempo pieno e a tempo determinato presso Presidio Ospedaliero di San Giovanni in Fiore (CS) dal **1 Dicembre 2009 fino al 30.06.2012**.
- dal **01 Luglio 2012 al 30.05.2016** - **Dirigente Medico di I Livello** a tempo pieno e a tempo determinato presso la **S.S.D. di Fisiopatologia Respiratoria** – A.O. di Cosenza – sede P.O. Santa Barbara – Rogliano (CS).
- dal **01 Giugno 2016 al 07.05.2017** - **Dirigente Medico di I Livello a tempo Indeterminato** presso la **S.S.D. di Fisiopatologia Respiratoria** – A.O. di Cosenza – sede P.O. Santa Barbara – Rogliano (CS).
- dal **08.05.2017 ed attualmente** con delibera n.188 (A.O. Cosenza) – **Responsabile U.O.S. di Fisiopatologia Respiratoria** – A.O. Cosenza – sede P.O. Santa Barbara - Rogliano (CS).
- dal **15.03.18** **Responsabile del Centro dei Disturbi respiratori nel sonno in età adulta e pediatrica** attivato con delibera n.142 del 15.03.2018 - A.O. Cosenza, all'interno dell'U.O.S. di Fisiopatologia Respiratoria (**come Centro di disturbi respiratori del sonno in età pediatrica al momento risulta essere l'unico in Calabria**)
- dal **17.11.2016** con determina n.1205 (A.O. Cosenza) affidamento di **incarico professionale di alta specializzazione: "Diagnosi e terapia dei disturbi respiratori del sonno in età adulta e pediatrica"**

Principali attività svolte durante attività lavorativa nell'ambito dell'UOS di Fisiopatologia Respiratoria:

- Disturbi del sonno e ventiloterapia notturna in età **pediatrica** e per Adulti
- Ventilazione meccanica non invasiva nell'Insufficienza respiratoria acuta e cronica
- Patologie Neuromuscolari: programmi di riabilitazione respiratoria (Cough machine, etc), Ventiloterapia notturna.
- Interstiziopatia Polmonare: IPF
- Asma bronchiale severo, BPCO, Discinesia Ciliare
- Prove di Funzionalità Respiratoria (Spirometria globale, Test di bronco reversibilità, Test di broncostimolazione aspecifico con Metacolina e da sforzo, Misurazione delle pressioni massimali Inspiratorie ed Espiratorie (MIP e MEP), DLCO, Test del cammino di sei minuti (6MWT))
- Ambulatorio per la Dissuefazione al fumo
- Test Respiratorio da sforzo con cicloergometro
- **Attivata TELEMEDICINA** per pazienti in ventiloterapia notturna affetti da OSAS selezionati (Overlap syndrome (BPCO + OSAS) , con presenza di comorbidità cardiovascolari/metaboliche/neurologiche) e pazienti con insufficienza ventilatoria cronica da BPCO, da patologie neuromuscolari.

- di essere iscritto e frequentare:

- da Settembre 2018 il **Master Universitario di II° livello in “Direzione e Diritto della Salute” presso Università della Calabria –sede Arcavacata, Rende:**

durante il corso con frequenza obbligatoria c'è stato il superamento delle prove finali di tutti i moduli programmati del Master con la seguente votazione:

Modulo 1 - L'ordinamento costituzionale della salute e dell'assistenza sociale: 31/31

Modulo 2 - L'attività amministrativa e la responsabilità: 29/31

Modulo 3 - L'organizzazione dell'assistenza alla persona: 30/31

Modulo 4 - L'organizzazione sanitaria e assistenziale: 26/31

Modulo 5 - La responsabilità del medico e delle strutture sanitarie e socio-sanitarie: profili civilistici e penalistici. Privacy e salute: 29/31

Modulo 6 - La disciplina e l'organizzazione del lavoro nel sistema sanitario e socio-assistenziale: 31/31

Modulo 7 - Il management della salute: programmazione, organizzazione, gestione, contabilità e controllo: 30/31

Modulo 8 - La progettazione in ambito socio-sanitario e socio- assistenziale: 30/31

Modulo 9 - Federalismo fiscale, Sanità e Sociale – I Piani di rientro e le politiche sottese: il caso Calabria.: 30/31

Media voto: 29.5

In atto preparazione tesi in: **“Ciclo delle Performance nelle Aziende Sanitarie”**
In atto stage/tirocinio presso Direzione Sanitaria - Ospedale Riuniti-iGreco
(CS)

- **di aver partecipato ai seguenti Corsi di Perfezionamento/aggiornamento:**

dal 17/12/1999 AL 06/07/2000 (*durata 6 mesi*) CORSO :
**INSUFFICIENZA RESPIRATORIA: APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE
IN UTIR’ - OSPEDALE FORLANINI’** (Roma), SCUOLA MEDICA
OSPEDALIERA DI ROMA E DEL LAZIO; VOTAZIONE FINALE: **OTTIMO**

dal 23/12/1999 AL 06/07/2000 (*durata 6 mesi*) CORSO: **“MEDICINA
D’URGENZA”** - OSPEDALE “G.VANNINI” (Roma), SCUOLA MEDICA
OSPEDALIERA DI ROMA E DEL LAZIO; VOTAZIONE FINALE: **OTTIMO**

1/12/2000 AL 1/06/2001 (*durata 6 mesi*) CORSO DI EMERGENZA NEL
TERRITORIO “ROMA URGENZA” CON SUPERAMENTO DEL RELATIVO
ESAME

21 MAGGIO 2018 LAMEZIA TERME – CORSO: PRINCIPI DI VENTILOTERAPIA
PRESENTAZIONE APPARECCHIATURE LOWENSTEIN MEDICAL TECHNOLOGY

26-27 Aprile 2017 BERTINORO - 21° CORSO **Avanzato** RESIDENZIALE DI
MEDICINA DEL SONNO–Associazione Italiana di Medicina del Sonno (AIMS)

22-25 Aprile 2017 BERTINORO- 21° CORSO **Basale** RESIDENZIALE DI
MEDICINA DEL SONNO–Associazione Italiana di Medicina del Sonno (AIMS)

10-12 MAGGIO 2017 BARCELLONA - “ FOCUS ON ASTHMA AND COPD”

1-3 DICEMBRE 2016 ROMA- VIII° CORSO RESIDENZIALE: **I DISTURBI RESPIRATORI
DEL SONNO IN PEDIATRIA. UN INCONTRO MULTIDISCIPLINARE**

01.03.2016- 31.12.2016 RESPIRO INSALUTE: UNA VISIONE MULTIDISCIPLINARE
SULL’ASMA

01.09.2015 /20.12.2015 - LA GESTIONE DELLA PATOLOGIA ASMATICA: IL PAZIENTE AL
CENTRO

8-9 MAGGIO 2015 Matera CORSO: **DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO
DALL’APPROCCIO CLINICO ALLA DIAGNOSI**

22-24 APRILE 2015 Veruno CORSO **BASE INTERATTIVO SULLE APNEE NEL SONNO**

20 SETTEMBRE 2014 Lamezia Terme (CZ) – LA TERAPIA GIUSTA AL PAZIENTE GIUSTO

27-28 GIUGNO 2014 Roma AIR MEETING ITALIA 2014- IPF: DIAGNOSI
ETRATTAMENTO PRECOCI

20-22 MARZO 2013 Forli CORSO: PNEUMOPATIE DIFFUSE INFILTRATIVE

25 GENNAIO 2013 Milano CORSO - IL PROGETTO PER IL FUTURO DELLA
PNEUMOLOGIA: CONDIVIDERE PER CRESCERE

1-4 FEBBRAIO 2012 Mondello (Palermo) 7° **Corso Nazionale : DISTURBI RESPIRATORI
NEL SONNO**

5 GIUGNO 2012 Lamezia Terme (CZ) CORSO – LA VENTILAZIONE NON INVASIVA:
DALLA TEORIA ALLA PRATICA

28-30 SETTEMBRE 2012 Roma **CORSO TEORICO-PRATICO DI MEDICINA DEL
SONNO IN ETÀ PEDIATRICA**

15-16 NOVEMBRE 2012 DUBLINO - IRLANDA “ **COPD MASTERCLASS** ”

15-16 DICEMBRE 2011 Roma – **CORSO VAM- CORSO CLASSIC** di VENTILAZIONE
ARTIFICIALE

30 NOVEMBRE 2011 BOLOGNA – XII UIP/ XLI AIPO Corso di aggiornamento: I NUOVI
STANDARD OPERATIVI E TECNICI NEI DRS

3-4 GIUGNO 2010 - Roma CORSO TEORICO PRATICO comparing Spanish and Italian
Experiences

EUROSTAGE-WORKSHOP IN RESPIRATORY DISEASES IMPROVING MEDICAL
EXPERTISE

23 OTTOBRE 2009 COSENZA CORSO DI MEDICINA RESPIRATORIA “ NUOVI ASPETTI
DELLA PATOLOGIA INFIAMMATORIA BRONCOPOLMONARE”

7-9 APRILE 2008 TRIESTE “RESPIRO TRIESTE” PNEUMOCORSO DI **VENTILAZIONE
NON INVASIVA**

22 FEBBRAIO 2006 MILANO **CORSO SLEEP APNEA**
(Tyco-Healthcare Convention Planning) (Direttore corso Dr. A.Braghioli)

21 FEBBRAIO 2006 MILANO **CORSO NON INVASIVE VENTILATION**
(Tyco-Healthcare Convention Planning) (Direttore corso Dr. S. Nava)

28-31 MARZO 2006 BERTINORO- 10° CORSO RESIDENZIALE DI **MEDICINA DEL
SONNO** –Associazione Italiana di Medicina del Sonno (AIMS)

27 - 28 OTTOBRE TORINO 2006 CORSO REGIONALE DI AGGIORNAMENTO:
"VENTILAZIONE MECCANICA DOMICILIARE NELL'ETA' EVOLUTIVA:ASPETTI
PRATICI GESTIONALI NELLA FASE DI STABILITA' E NELLA RIACUTIZZAZIONE
RESPIRATORIA"

15-16 NOVEMBRE 2006 GENOVA - SCUOLA INTERNAZIONALE DI SCIENZE
PEDIATRICHE- CORSO "VENTILAZIONE NON INVASIVA NEL BAMBINO – II
EDIZIONE" PRESSO L'ISTITUTO "GIANNINA GASLINI"

15-16 DICEMBRE 2006 GENOVA - SCUOLA INTERNAZIONALE DI SCIENZE
PEDIATRICHE- CORSO "VENTILAZIONE NON INVASIVA NEL BAMBINO – II
EDIZIONE" PRESSO L'ISTITUTO "GIANNINA GASLINI"

25 NOVEMBRE 2005 GENOVA - SCUOLA INTERNAZIONALE DI SCIENZE
PEDIATRICHE- CORSO "VENTILAZIONE NON INVASIVA NEL BAMBINO – I
EDIZIONE" PRESSO L'ISTITUTO "GIANNINA GASLINI"

19 NOVEMBRE 2004 ROMA CORSO DI AGGIORNAMENTO: INFEZIONI, ALLERGIE E
ASMA IN ETA' PRESCOLARE

18 GIUGNO 2003 ROMA CORSO DI PERFEZIONAMENTO "VENTILAZIONE
MECCANICA NON INVASIVA" VI CONGRESSO NAZIONALE SIMRI.

14 SETTEMBRE 2002 STOCCOLMA POSTGRADUATE COURSE :UPDATE ON CPAP
THERAPY FOR OBSTRUCTIVE SLEEP APNOEA SYNDROME.

14 SETTEMBRE 2002 STOCCOLMA POSTGRADUATE COURSE : FIRST EXPERIENCE
WITH NON INVASIVE VENTILATION –WHICH PATIENT ,WHICH SETTING, WHAT IS
DIFFICULT ?

22 FEBBRAIO 2001 CORSO BLS "ROMA URGENZA" CON SUPERAMENTO DEL
RELATIVO ESAME.

1 MARZO 2000 CORSO DI AGGIORNAMENTO "LA PET CLINICA:ATTUALITA' E
PROSPETTIVE FUTURE"

2-3-4 MAGGIO 2002 VELLETRI CORSO DI AGGIORNAMENTO ARIR
"RIABILITAZIONE RESPIRATORIA IN ARER CRITICA"

- di aver partecipato alle seguenti attività di aggiornamento e scientifiche come docente/relatore:

Temi trattati: Sindrome delle Apnee Ostruttive nel sonno in età pediatrica ed adulta, Sindrome Metabolica, Ventilazione non invasiva (Principi di base, modalità e utilizzo), Monitoraggio pazienti affetti da ALTE , Telemedicina:

Center comunicazione e congressi: 4-5 Dicembre 2008 - Roma Corso Residenziale 'L'Insufficienza Respiratoria in Età Pediatrica'– **Relatore** (evento ECM accreditato)

Progetto formativo aziendale (ASL Cagliari): 9-10 Maggio 2008 Cagliari “Corso di Ventilazione Domiciliare dell'età e dell'età adulta”– **Relatore** (evento ECM accreditato)

CS Centro Servizi: 10-11 Settembre 2010 Crotone VI° Congresso di “Epatologia in Medicina Interna”(n° crediti ECM evento 8)– **Relatore** (evento ECM accreditato)

CS Centro Servizi: 16-17 Settembre 2011 Crotone VII° Congresso di ‘Epatologia in Medicina Interna’–**Relatore** (evento ECM accreditato)

Olympia Congressi: 25-26 Novembre 2011 Castrovillari “RESPIRO 2011”– **Relatore** (evento ECM accreditato)

CS Centro Servizi: 6-7 Dicembre 2012 Crotone VIII° Congresso di ‘Epatologia in Medicina Interna’– **Relatore** (evento ECM accreditato)

A.O. Cosenza: 3-4 Novembre 2014 Cosenza–Corso di formazione aziendale: I disturbi respiratori nel sonno (DRS): conseguenze ed implicazioni terapeutiche nelle patologie internistiche. I edizione–**Relatore** (evento ECM accreditato)

Viaggi Pandosia: 28-29 Novembre 2014 Mendicino (CS) “UPTODATES IN PNEUMOLOGIA”- (n° crediti ECM evento 11)–**Relatore** (evento ECM accreditato)

A.O. Cosenza: 5-6 Febbraio 2015 Cosenza–Corso di formazione aziendale: I disturbi respiratori nel sonno (DRS): conseguenze ed implicazioni terapeutiche nelle patologie internistiche. II edizione–**Relatore** (evento ECM accreditato)

Free Lance s.n.c.: 6-7 Marzo - Crotone Somnokroton 2015: PneumoPitagora– Disturbi respiratori in sonno e dintorni - **Moderatore** (evento ECM accreditato)

Pneumo House: 28 Marzo 2015 Rende (CS) “PNEUMOHOUSE”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

Doc Congress: 30 Marzo 2015 Rende (CS)“ASMA E PAIN’ - **Relatore** (evento ECM accreditato)_(evento ECM accreditato)

Centro Italiano Congressi: 30 Maggio 2015 Rende (CS)“BPCO E APPROPRIATEZZA TERAPEUTICA”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

6 Giugno 2015 Rossano Calabro (CS) Malattie Respiratorie: Linee Guida, Real Life e Comorbilità- **Relatore** (evento ECM accreditato)

3 Ottobre 2015 San Lucido (CS)“PNEUMO UPTODATE”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

Viaggi Pandosia:11-12 Dicembre 2015 Mendicino (CS)“UPTODATES IN PNEUMOLOGIA”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

Summeet srl: 30.04.2016 e 18.06.2016“Progetto Breath Now–A tu per tu con lo specialista pneumologo. dal territorio all’Ospedale”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

Xenia eventi:15 Ottobre 2016 Reggio Calabria–I° Giornata Mediterranea del Respiro: la gestione delle malattie respiratorie croniche: dalla BPCO all’insufficienza respiratoria- **Relatore** (evento ECM accreditato)

Xenia eventi: 5 Marzo 2016 Cosenza–“PNEUMOCOSENZA 2016- percorsi di cura nelle Patologie Respiratorie”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

Lt3 srl:1.10.2016 Decollatura (CZ) “Progetto OUTPUT:COPD - Under treatment and anticipated Use of ICS/LABA - **Docente** (evento ECM accreditato)

Lt3 srl: 05.11.2016 Decollatura (CZ) “Progetto OUTPUT:COPD - Under treatment and anticipated Use of ICS/LABA - **Docente** (evento ECM accreditato)

J&B s.r.l.: 25-26 Novembre 2016 Rende (CS) - “Le Malattie Croniche del bambino e dell’adulto: esperienze a confronto”- **Docente** (evento ECM accreditato)

Eubea srl:11 Marzo 2017 Rende (CS) - “Appropriatezza prescrittiva e aderenza terapeutica nelle patologie ostruttive respiratory: devices inalatori”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

Lt3 srl: 27 Maggio 2017 Decollatura (CZ)–“Progetto Output: COPD: Under Treatment and anticipated Use of ICS/LABA - **Relatore** (evento ECM accreditato)

Lt3 srl: 30 Giugno 2017 Decollatura (CZ)-“Progetto Output: COPD: Under Treatment and anticipated Use of ICS/LABA - **Relatore** (evento ECM accreditato)

27 Ottobre 2017 Cosenza -“La Fibrosi Polmonare Idiopatica (IPF)”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

J&B s.r.l.: 23/24 Giugno 2017 Rende (CS)- “Breathe I° edizione”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

Xenia eventi: 16 Dicembre 2017 Cosenza -“Pneumocosenza 2017–II° edizione”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

Fre Lance srl: 9/10 Marzo 2018 Crotone -“Sonnokroton 2018”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

J&B s.r.l.: 29/30 Giugno 2018 Rende (CS) - “Breathe II° edizione”- **Relatore** (evento ECM accreditato)

- di essere Autore dei seguenti lavori scientifici – editi a stampa:
(Pubblicazioni in estenso, Abstract/ poster, Comunicazioni Orali)

PUBBLICAZIONI in estenso

1) THE RESPIRATORY “OVERLAP SYNDROME”: EFFICACY AND USEFULNESS OF THE COMBINED DOUBLE BRONCHODILATION

Albino Petrone, Filippo Luca Fimognari , Francesco Mormile, Leonello Fuso, Michela Quartieri, Ludovico Petrone, Francesco Romano. *Respiration* 2018;95(suppl 1):15–18

2) ABNORMAL THYROID HORMONES AND NON-THYROIDAL ILLNESS SYNDROME IN OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA, AND EFFECTS OF CPAP TREATMENT

Albino Petrone , Flaminio Mormile, Giacomo Bruni , Michela Quartieri , Maria R. Bonsignore, Oreste Marrone. *Sleep Medicine* 23 (2016) 21–25

3) LOW DOSAGE OF ARIPIPRAZOLE INDUCED NEUROLEPTIC MALIGNANT SYNDROME AFTER INTERACTIONS WITH OTHER NEUROLEPTIC DRUGS

Petrone A, Quartieri M, Falcone C, Suffredini E, Brandani M, Mauro G.F.
Italian Journal of Medicine 2013;7:e33

4) ANALYSIS OF NREM SLEEP IN CHILDREN WITH PRADER–WILLI SYNDROME AND THE EFFECT OF GROWTH HORMONE TREATMENT

Elisabetta Verrillo, Oliviero Bruni, Patricia Franco, Raffaele Ferri, Gerard Thiriez, Martino Pavone, **Albino Petrone**, Maria Giovanna Paglietti, Antonino Crinò e Renato Cutrera.
Sleep Medicine, Giugno 2009 Volume 10 capitolo 6 - P646-650.

5) NON INVASIVE VENTILATION IN CHILDREN WITH SPINAL MUSCULAR ATROPHY (SMA) TYPES 1 AND 2

Albino Petrone , Martino Pavone, M.B. Chiarini Testa, F. Petreschi, E. Bertini and Renato Cutrera.
American Journal of Physical Medicine and Rehabilitation Marzo 2007 N°3 Volume 86 P216-221

6) ADENOTONSILLECTOMY FOR OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA IN CHILDREN WITH PRADER WILLI SYNDROME

Pavone M, Paglietti MG, **Petrone A**, Crinò A, De Vincentis G, Cutrera R.
Pediatric Pulmonology 41:74-79(2006)

7) SLEEP DISORDERED BREATHING IN SPINAL MUSCULAR ATROPHY TYPES 1 AND 2. Chiarini MB, Pavone M, Bertini E, **Petrone A**, Pagani M, Cutrera R.

American Journal of Physical Medicine and Rehabilitation 2005 Settembre Vol 84 N°9 P666-679

8) DOES COGNITIVE DYSFUNCTION CONFORM TO A DISTINCTIVE PATTERN IN OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA SYNDROME?

Antonelli Incalzi R, Marra C, Salvigni BL, **Petrone A**, Gemma A, Selvaggio D, Mormile F.
Journal Sleep Research 2004 Mar;13(1):79-86

9) OSSIGENOTERAPIA DOMICILIARE A LUNGO TERMINE

Cutrera R, Pavone M, **Petrone A**, Paglietti G, Villani A.
Area Pediatrica Settembre 2005 P 7-12

10) INSUFFICIENZA RESPIRATORIA NEL BAMBINO

Renato Cutrera, **Albino Petrone**, Martino Pavone, Alessandra Schivino, Francesca Petreschi, Elisabetta Bignamini. **Pediatria e Neonatologia** 2007 n°2 volume 15 P125-150. (Società Italiana Pediatria (SIP) – EDIT Symposia)

COMUNICAZIONI ORALI

European Respiratory Society (ERS) 15-19 SETTEMBRE –Stoccolma (Svezia)
2007

11) SLEEP ARCHITECTURE IN PRADER WILLI SYNDROME: PRELIMINARY DATA

Verrillo E, Bruni O, Vittori E, Paglietti MG, Pavone M, **Petrone A**, Ferri R, Cutrera R.
European Respiratory Journal Volume 30 Supplemento 51 Settembre 2007 36S

12) 99 MTC-ECD BRAIN PERFUSION IN OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA SYNDROME: A NEW SPET FINDING.

M.L. Calcagni, A. Giordano, F. Mormile, L. Romano, D. Selvaggio, **A. Petrone**, I. Bruno, A.M. Samanes
Gajate, L. Troncone. European Journal of Nuclear Medicine 28/8 2001

European Respiratory Society (ERS) 2-6 SETTEMBRE –Monaco (Germania) 2006

13) EFFICACY OF NON INVASIVE VENTILATION FOR TREATMENT OF SLEEP DISORDERED BREATHING IN INFANT AND CHILDREN WITH SPINAL MUSCULAR ATROPHY TYPES 1 AND 2

Petrone A, Pavone M, Chiarini Testa MB, Petreschi F, Cutrera R.
European Respiratory Journal Volume 28 Supplemento 50 Settembre 2006 - 118S

European Respiratory Society (ERS) 4-8 OTTOBRE 2008 –Monaco (Germania)

14) ANALYSIS OF SLEEP CYCLIC ALTERNATING PATTERN (CAP) IN CHILDREN WITH PRADER-WILLI SYNDROME AND EFFECT OF GROWTH HORMONE TREATMENT

Verrillo E, Pavone M, **Petrone A**, Paglietti MG, Pedace C, Schiavino A, Cutrera R.
European Respiratory Journal Volume 32 Supplemento 52, Ottobre 2008 - 797S

European Respiratory Society (ERS) 22-26 SETTEMBRE 2010 –Barcellona
(Spagna)

15) MANAGEMENT OF PATIENTS WITH CYSTIC FIBROSIS: ROLE OF NON INVASIVE VENTILATION (NIV) AND CHEST PHYSIOTHERAPY.

Petrone A, Quartieri M, Tirone F, Tirone C and GF Mauro.
European Respiratory Journal Volume 36 Supplemento 54, Settembre 2010 698S

American Thoracic Society (ATS) San Diego (USA) Maggio 2005

16) OPTIC NERVE DYSFUNCTION IN OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA

Petrone A, Valente P, Selvaggio D, Salgarello T, Ziccardi L, Gaballo AR, Maugeri L, Sposi A, Falsini B, Mormile F.

Publicazioni (Abstract,Poster)

17) CASE SERIES: EFFICACY AND USEFULNESS OF DOUBLE BRONCHODILATION

IN PATIENS WITH OVERLAP SYNDROME (OSAS AND COPD). Petrone A, Fimognari F,

Quartieri M, Mormile F, Fuso L, Petrone L, Romano F. Accettato Congresso ERS (European Respiratory Society) – 15-19/2018 Parigi, (Francia)

18) CASE SERIES: EFFICACIA DELLA DOPPIA BRONCODILATAZIONE IN

PAZIENTI CON OVERLAP SYNDROME (OSAS E BPCO). Petrone A, Fimognari F, Quartieri

M, Mormile F, Fuso L, Petrone L, Romano F. Accettato Congresso XIX SIP/FIP – 13 /15 Ottobre 2018, Venezia

19) EFFICACIA DEL GLICOPIRRONIO BROMURO NEL TRATTARE DI PAZIENTI

AFFETTI MALATTIA DELLE PICCOLE VIE AEREE. PETRONE A., Fimognari F.,

Quartieri M., Bruni G., Petrone L., Romano A.

Congresso AIPO XLIV – 10 /13 Giugno 2017, Bologna

20) LA MICROLITIASI ALVEOLARE DEL POLMONE (PAM): DESCRIZIONE DI UN CASO CLINICO

Francesco Romano, Flavio Fedele, Claudio Locco, Albino Petrone, Giuseppina Marrazzo, Maria Spagnuolo . Congresso AIPO XLIV – 10 /13 Giugno 2017, Bologna

21) PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN POLO RESPIRATORIO INTEGRATO TRA OSPEDALE PER ACUTI E TERRITORIO

Giovanni Malomo, Angelo Tolisano, Albino Petrone, Francesco Romano.

Congresso AIPO XLIV – 10 /13 Giugno 2017, Bologna

22) EFFECTIVENESS OF GLYCOPYRRONIUM BROMIDE IN THE TREATMENT OF SMALL AIRWAYS DYSFUNCTION

Albino Petrone,¹ Filippo Fimognari,² Michela Quartieri,³ Giacomo Bruni.¹ ¹Respiratory Physiopatology, Santa Barbara Hospital, Rogliano, Cosenza, Italy ²Geriatrics, Annunziata Hospital, Cosenza, Italy ³Emergency Medicine, San Francesco Hospital, Paola, Cosenza, Italy
Eur. Respir. J. Volume 48,supplement 60,2016

23) Anti-IgE therapy (Omalizumab) for the treatment of patients with overlap Syndrome (Asthma and BPCO): Our experience. Petrone A., Bruni G., Mariano Santo Hopsital , Respiratory Medicine - Division of Physiopathology Respiratory. Cosenza, Italy. EAACI 2014-Abstract Book

24) LA VENTILAZIONE NON INVASIVA ASSOCIATA ALLA FISIOTERAPIA RESPIRATORIA NEL TRATTAMENTO DI PAZIENTI AFFETTI DA FIBROSI CISTICA.

Petrone A, Quartieri M, Tirone F, Tirone C, Tolisano A, Mauro GF.

Atti XI° Congresso Nazionale della Pneumologia – UIP 2010. Milano 20-23 Ottobre 2010

25) NON INVASIVE VENTILATION (NIV) ASSISTS CHEST PHYSIOTHERAPY FOR TREATMENT OF PATIENTS WITH CYCSTIC FIBROSIS

Albino Petrone, Michela Quartieri, Angelo Tolisano, Claudia Tirone, Francesco Tirone.
European Respiratory Journal Volume 34 Supplemento 53, Settembre 2009 - 221S

26) BI-LEVEL POSITIVE AIRWAYS PRESSURE VENTILATION (BIPAP) VERSUS CONTINUOUS POSITIVE AIRWAY PRESSURE (CPAP) FOR TREATMENT OF SLEEP DISORDERED BREATHING IN PATIENTS WITH PRADER-WILLI SYNDROME

Petrone A, Pavone M, Verrillo E, Paglietti MG, Schiavino A, Pedace C and Cutrera R
European Respiratory Journal Volume 32 Supplemento 52, Ottobre 2008 - 336S

27) ANALISI DEL SONNO NREM IN BAMBINI CON SINDROME DI PRADER WILLI ED EFFETTI DELLA TERAPIA CON GH.

Verrillo E, Bruni O, Ferri R, Franco P, Thiriez G, Pavone M, **Petrone A**, Paglietti MG, Crinò A, Cutrera R.

ATTI (p15) - 16° Incontro di Informazione Scientifica Ospedale Bambino Gesù 9-10 Luglio 2008 Roma

28) CONFRONTO TRA BIPAP (VENTILAZIONE NON INVASIVA (NIV) A DUE LIVELLI) E CPAP (NIV A PRESSIONE CONTINUA) NEL TRATTAMENTO DEI DISTURBI DEL SONNO IN PAZIENTI AFFETTI DA SINDROME DI PRADER WILLI - poster Elettronico

A.Petrone, M.Pavone ,E.Verrillo, MG Paglietti , A. Schiavino , C. Pedace e R. Cutrera .
Volume degli Atti (p260)–12° Congresso 5-7 Giugno 2008 Bologna - Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI)

29) INSULINE RESISTANCE AND PATTERNS OF CONTINUOUS GLUCOSE MONITORING IN SLEEP APNEA PATIENTS: RELATIONSHIP WITH NOCTURNAL HYPOXEMIA AND CPAP THERAPY- poster elettronico

Mormile F, Macagno F, Schirinzi T, **Petrone A**, Andreani M, DI Flaviani A, Madeo MT, Borboni P. European Respiratory Journal Volume 30 Supplemento 51 Settembre 2007 - 698S

30) VENTILAZIONE NON INVASIVA A DIFFERENZA PRESSORIA ELEVATA NEL TRATTAMENTO DELLA ASINCRONIA TORACO-ADDOMINALE IN BAMBINI AFFETTI DA ATROFIA MUSCOLARE SPINALE TIPO 1 E 2

Petrone A, Pavone M, Chiarini Testa MB, Paglietti MG, Schiavino A, Cervoni M, Cutrera R. Volume degli Atti (p236) – 11° Congresso 21-23 Giugno 2007 Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI)

31) HIGH SPAN BI-LEVEL POSITIVE PRESSURE VENTILATION FOR TREATMENT OF THORACO-ABDOMINAL ASYNCHRONY IN CHILDREN WITH SPINAL MUSCULAR ATROPHY TYPE 1 AND 2

Petrone A , Pavone M, Chiarini Testa MB, Paglietti MG ,Verrillo E, Cutrera R. European Respiratory Journal Volume 30 Supplemento 51 Settembre 2007 - 320S

32) PUO' LA PH-METRIA CON DOPPIO SENSORE ESOFAGEO,PROSSIMALE E DISTALE,DISTINGUERE BAMBINI CON ALTE DA BAMBINI CON BRONCOSPASMO?

Massa F, Pavone M, **Petrone A** , Soldini S, Paglietti MG, Petreschi F, Cutrera R. Volume degli Atti (p218)–10° Congresso 26-28 Maggio 2006 Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI)

33) VENTILAZIONE NON INVASIVA IN LATTANTE E BAMBINI AFFETTI DA ATROFIA MUSCOLARE SPINALE DI TIPO 1 E 2

Petrone A,Pavone M, Chiarini Testa MB, Petreschi F, Cutrera R. Volume degli Atti (p251)–10° Congresso 26-28 Maggio 2006 Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI)

34) DISTAL AND PROXIMAL OESOPHAGEAL PH MONITORING AND SLEEP STUDY IN INFANT WITH ALTE

Massa F,**Petrone A**, Pavone M, Villani A,Cutrera R. European Respiratory Journal Volume 28 Supplemento 50 Settembre 2006 196S

35) ECTOPIC BEATS AND FREQUENCY-DOMAIN SPECTRAL ANALYSIS RECORDED DURING DIAGNOSTIC STUDY OF OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA WITH A SINGLE DEVICE.

Petrone A, Macagno F, Xiao L, De Rosis MG, Andreani M, Schirinzi, Maugeri L, Sposi A, Mormile F. European Respiratory Journal Volume 26 Supplemento 49 Settembre 2005 564S

36) EFFICACY OF BILEVEL POSITIVE AIRWAYS PRESSURE VENTILATION FOR TREATMENT OF OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA/HYPOVENTILATION SYNDROME IN PRADER WILLI SYNDROME (PWS)

Petrone A, Pavone M, Paglietti MG, Salerno T, Di Marco A, Chiarini MB, Fierimonte V, Cutrera R. European Respiratory Journal Volume 26 Supplemento 49 Settembre 2005 85S

37) CARDIO-RESPIRATORY PARAMETERS DURING SLEEP IN INFANTS WITH APPARENT LIFE THREATENING EVENT (ALTE)

Petrone A, Pavone M, Paglietti MG, Salerno T, Di Marco A, Chiarini MB, Fierimonte V, Cutrera R. European Respiratory Journal Volume 26 Supplemento 49 Settembre 2005 614S

38) EFFECT OF GROWTH HORMONE (GH) THERAPY ON OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA (OSA) CHILDREN WITH PRADER WILLI SYNDROME (PWS)

Pavone M, Paglietti MG, **Petrone A**, Crinò A, Chiarini MB, Salerno T, Di Marco A, Cutrera R. European Respiratory Journal Volume 26 Supplemento 49 Settembre 2005 614S

39) FUNCTIONAL AND CLINICAL CORRELATES OF INTIMAL MEDIAL THICKNESS OF CAROTID ARTERIES IN OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA.

Mormile F, Antonelli Incalzi R., **Petrone A**, Marra C, Di Meo F, Lo Monaco R, Salvigni L, Andreani M, Maugeri L, Selvaggio D, Ciappi G.
European Respiratory Journal Volume 24 Supplemento 48 Settembre 2004 330S

40) UNDERPERFUSION OF TEMPORAL POLI: A MARKER OF COGNITIVE IMPAIRMENT IN OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA BUT NOT IN COPD

Antonelli Incalzi R., Calcagni ML, Marra C., **Petrone A**., Selvaggio D., Andreani M., Gaballo A, Gemma A, Giordano A, Mormile F.
European Respiratory Journal Volume 24 Supplemento 48 Settembre 2004 114S

41) RESPIRATORY PATTERN DURING SLEEP IN INFANT AND CHILDREN WITH SPINAL MUSCULAR ATROPHY (SMA) TYPE 1 AND 2: COMPARISON WITH HEALTHY CONTROLS.

Chiarini Testa MB, **Petrone A**, Pagani M, Pavone M, Paglietti MG, Mazziotta MMR, Cutrera R. European Respiratory Journal.
European Respiratory Journal Volume 24 Supplemento 48 Settembre 2004 621S

42) MEASURES OF THORACOABDOMINAL COORDINATION DURING SLEEP IN INFANTS WITH APPARENT LIFE THREATENING EVENT (ALTE).

Petrone A, Pavone M, Paglietti MG, Salerno T, Fierimonte V, Villani A, Cutrera R. *European Respiratory Journal*. *European Respiratory Journal* Volume 24 Supplemento 48 Settembre 2004 159S

43) GLUTATHIONE AND VITAMIN E SERUM LEVELS AND ANTIOXIDANT ENZYMATIC ACTIVITIES IN WORKERS EXPOSED TO TRAVERTINE DUST.

F.Mormile,**A.Petrone**,S.Spadaro,M.G.Serra,R.Benedetto,Lippa,L.Colacicco,C.Calla',M.Andreani,G.Ciappi, M.L.Gozzo. *European Respiratory Journal* Volume 22 Supplemento 45 Settembre 2003 122S

44) INCREASED REACTIVE OXYGEN SPECIES AND DECREASED ANTIOXIDANT MOLECULES IN THE BLOOD OF OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA PATIENTS.

Selvaggio D,**Petrone A**,Calla' C.,Colacicco L,Andreani M.,Meleo E., Gozzo L. ,Mormile F., Ciappi G. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* Volume 167, Supplement n.7, A836, Aprile 2003.

45) PATTERN OF COGNITIVE DYSFUNCTION IN OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA SYNDROME.

Antonelli Incalzi R.,Marra C.,**Petrone A**,Salvigni L., Selvaggio D., Andreani M., Meleo E.,Mormile F. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* Volume 167, Supplement n.7,. A172, Aprile 2003

46) PERSISTENT INCREASE OF HYDROGRN PEROXIDE LEVELS IN EXPIRED BREATH CONDENSATE OF SMOKERS. F.Mormile, A.Russo A.Sposi,S.Persichilli, L.Salvigni, D.Selvaggio , **A.Petrone** , P. De Sole,G.Ciappi.

American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine Supplement. Aprile 2001

47) APNEA-HYPOPNEA INDEX IS NOT MORE SEVERE IN OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA IN PRESENCE OF HYPERTENSION OR ISCHEMIC HEART DISEASE.

F.Mormile, D.Selvaggio ,**A.Petrone**,A.Sposi,A.Russo,M.G.Serra,S.Eslami,L.Salvigni,G.Ciappi. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* Supplement. Aprile 2001

48) EFFECT OF CITRUS FRUIT CONSUMPTION ON ASHMA ,AIRWAY OBSTRUCTION AND 7-YEAR FEV1 DECLINE IN TRAVERTINE WORKERS.

F.Mormile, S.Spadaro, D.Selvaggio, **A.Petrone**, M.Serra,R.Benedetto, M.Andreani, A.Russo, , M.L.Gozzo L.Colacicco,C.Calla',S.Lippa,P. De Sole,G.Ciappi. *Eur Respir J* Volume 20,Supplement 38, September 2002: 506S

49) INCREASE OF EXHALED CARBON MONOXIDE IN DUST EXPOSED WORKERS: CORRELATION WITH INCREASED BLOOD LUMINESCENCE.

F.Mormile, M.Serra, R.Benedetto, **A.Petrone**, D.Selvaggio, S.Spadaro, P. De Sole, L.Lippa, C.Callà, L.Colacicco, A.Sposi, L.Colacicco, M.Andreani, M.L. Gozzo, G.Ciappi.
Eur Respir J Volume 20, Supplement 38, September 2002: 506S

50) GRANULOCYTE OXIDATIVE ACTIVITY AND PLASMA REACTIVE OXYGEN SPECIES IN TRAVERTINE-INDUCED INDUSTRIAL BRONCHITIS.

F.Mormile, S.Spadaro, M.Serra, R.Benedetto, **A.Petrone**, D.Selvaggio, E.Gammarota, L.Colacicco, C.Callà, A.Minucci, P. De Sole, M.L. Gozzo. American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine Volume 165, Number 8, Aprile 2002: 52 A

51) INFLUENCE OF SINGLE PHOTON EMISSION TOMOGRAPHY (SPECT) PATTERNS ON COGNITIVE IMPAIRMENT IN SLEEP APNEA (OSA).

F.Mormile, C.Marra, L.Salvigni, D.Selvaggio, **A.Petrone**, M.Andreani, L.Calcagni, A.Giordano, R. Antonelli Incalzi, G.Ciappi. American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine Volume 165, Number 8, Aprile 2002: 230 A.

52) CEREBRAL SINGLE PHOTON EMISSION COMPUTED TOMOGRAPHY (SPECT) PATTERN IN OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA SYNDROME: RESPIRATORY FUNCTION AND CLINICAL CORRELATES.

F.Mormile, D.Selvaggio, **A.Petrone**, L.Calcagni, A Russo, G.Zuccala, M.R. Lo Monaco, C.Marra, R. Antonelli Incalzi, L.Salvigni, A.Giordano Eur. Respir. J., Volume 18, supplement 33, 2001: 333S.

53) FUNCTIONAL AND CLINICAL CORRELATES OF COGNITIVE IMPAIRMENT IN OBSTRUCTIVE SLEEP APNEA SYNDROME.

F.Mormile, C. Marra, R. Antonelli Incalzi, **A.Petrone**, D.Selvaggio, M.Andreani, G.Ciappi.
Eur. Respir. J. Volume 18, supplement 33, 2001: 254S.

- *di aver partecipato ai seguenti congressi internazionali*

5-8 NOVEMBRE 2000 VENEZIA- ITALIA "NOSOCOMIAL INFECTIONS TODAY" 3rd INTERNATIONAL SYMPOSIUM

28-31 GENNAIO 2002 FIRENZE- ITALIA "RESPIRATORY HIGH DEPENDENCY CARE UNIT" 3rd INTERNATIONAL WORKSHOP

14-18 SETTEMBRE 2002 STOCCOLMA – SVEZIA 12th ANNUAL CONGRESS "EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY"

13-14 NOVEMBRE 2003 GENOVA - ITALIA HIGHLIGHTS IN ALLERGY AND RESPIRATORY DISEASES

4-8 SETTEMBRE 2004 GLASGOW- SCOZIA 14th ANNUAL CONGRESS “EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY”

15-19 SETTEMBRE 2007 STOCOLMA - SVEZIA 17th ANNUAL CONGRESS “EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY”

4 - 8 OTTOBRE 2008 BERLINO - GERMANIA 18th ANNUAL CONGRESS “EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY”

12-16 SETTEMBRE 2009 VIENNA -AUSTRIA 19th ANNUAL CONGRESS “EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY”

18-22 SETTEMBRE 2010 BARCELLONA - SPAGNA 20th ANNUAL CONGRESS “EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY”

22-26 FEBBRAIO 2013 ANNUAL MEETING – AMERICAN ACADEMY OF ALLERGY ASTHMA & IMMUNOLOGY - SAN ANTONIO, TEXAS (USA)

28-4 MARZO 2014 ANNUAL MEETING - AMERICAN ACADEMY OF ALLERGY ASTHMA & IMMUNOLOGY – SAN DIEGO, CALIFORNIA (USA)

15-20 MAGGIO 2015 AMERICAN THORACIC SOCIETY (ATS) INTERNATIONAL CONFERENCE - DENVER , COLORADO (USA)

26 - 30 SETTEMBRE 2015 AMSTERDAM – OLANDA ANNUAL CONGRESS “EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY”

13-18 MAGGIO 2016 – ATS – American Thoracic Society - 2016, SAN FRANCISCO, California (USA)

03 - 07 SETTEMBRE 2016 LONDRA – INGHILTERRA ANNUAL CONGRESS “EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY”

22-26 OTTOBRE 2016 - CHEST ANNUAL MEETING – LOS ANGELES , California (USA)

17 -21 Giugno 2017 HELSINKI - Finlandia- “EAACI Congress”

- di aver partecipato ai seguenti congressi nazionali:

14 DICEMBRE 2000 ROMA ACCADEMIA MEDICA DI ROMA "LA MEDICINA DEL SONNO"

15-16 DICEMBRE 2000 ROMA "INCONTRO STUDIO TRA SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE DI MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO"

5-6 OTTOBRE 2001 RIETI "APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLE PATOLOGIE DEL SONNO"

11 GIUGNO 2001 ROMA "VENTILAZIONE ARTIFICIALE: DALLA TERAPIA INTENSIVA ALL'ASSISTENZA DOMICILIARE"

19 MAGGIO 2001 ROMA "DONNA E BAMBINO: DANNI DA FUMO"

28-29 MAGGIO 2001 "INCONTRO STUDIO TRA SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE DI MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO"

30 NOVEMBRE-2001 DICEMBRE "INCONTRO STUDIO TRA SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE DI MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO"

6-9 NOVEMBRE 2002 ROMA 3° CONGRESSO UIP, XXXV AIPO

26-26 GIUGNO 2002 ARICCIA "LA PNEUMOLOGIA NEL TERZO MILLENNIO"

GIUGNO 2002 TORRE ANNUNZIATA "COME RIDURRE LA SPESA SANITARIA CON UNA CORRETTA POLITICA DI PREVENZIONE DELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE"

24 GIUGNO 2003 NAPOLI "STATO DELL'ARTE SULLE PATOLOGIE OSTRUTTIVE BRONCHIALI :GESTIONE E PROSPETTIVE PER IL PAZIENTE"

28-29 2003 NOVEMBRE ROMA "BAMBINO e SALUTE 2003"

11-13 2003 DICEMBRE ROMA "GIORNATE PNEUMOLOGICHE LAZIALI "

3-5 GIUGNO 2004 MARZO "FOCUS PEDIATRIA- FORMAZIONE PERMANENTE PER IL PEDIATRA"

4-5 MARZO 2005 ROMA "BAMBINO e SALUTE"

25-28 OTTOBRE 2005 VENEZIA XXXVIII CONGRESSO AIPO,6° CONGRESSO UIP

26-28 MAGGIO 2006 TAORMINA 10° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA PER LE MALATTIE RESPIRATORIE INFANTILI (SIMRI)

4-7 OTTOBRE 2006 FIRENZE 7° CONGRESSO NAZIONALE DELLA PNEUMOLOGIA AIPO,UIP

21-23 GIUGNO 2007 MILANO 11° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA PER LE MALATTIE RESPIRATORIE INFANTILI (SIMRI)

18-20 OTTOBRE 2007 COSENZA 14° CONGRESSO NAZIONALE -GRUPPO DI STUDIO PEDIATRIA OSPEDALIERA (GSPO) - SIP

5-7 GIUGNO 2008 BOLOGNA 12° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA PER LE MALATTIE RESPIRATORIE INFANTILI (SIMRI)

3-5 APRILE 2008 SALSOMAGGIORE TERME 10° CONGRESSO NAZIONALE SIAIP "RAZIONALITA', INGEGNOSITA' E UMANITA' NELLA PRATICA PEDIATRICA E IMMUNOALLEGOLOGICA".

9-10 LUGLIO 2008 ROMA 16° INCONTRO DI FORMAZIONE SCIENTIFICA – OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU

16-17 OTTOBRE TAORMINA PNEUMOMEETING 2009 "LA GESTIONE INTEGRATA IN MEDICINA RESPIRATORIA"

10-12 DICEMBRE 2009 ROMA PNEUMOROMA- VERIFICHE E AGGIORNAMNETI IN PNEUMOLOGIA : L'INSUFFICIENZA RESPIRATORIA.

19-20 FEBBRAIO 2010 ROMA IV° FORLANINI DAY - LA PNEUMOLOGIA E LA GERIATRIA

10 APRILE 2010 RENDE (CS) "LE MALATTIE RESPIRATORIE DAL BAMBINO ALL'ADULTO: FILO DIRETTO TRA OSPEDALE E TERRITORIO"

20-23 Ottobre 2010 Milano XI Congresso Nazionale della Pneumologia –UIP 2010

7 - 8 OTTOBRE REGGIO 2011 CALABRIA CONGRESSO SEZIONE REGIONALE – AIPO CALABRIA

30 NOVEMBRE -3 DICEMBRE 2011 BOLOGNA XII UIP/XLI AIPO "IL SISTEMA DELLE CURA RESPIRATORIE LA RETE PNEUMOLOGICA ED I PERCORSI ASSISTENZIALI"

12-13 MAGGIO 2012 ROMA II° ROMA SONNO: DISTURBI RESPIRATORI, DISTURBI CARDIO- CEREBRO-VASCOLARI E SONNO

17 GENNAIO 2013 COSENZA - SLEEP DIAGNOSTIC DEVICES – SLEEP CUBE – HOMECARE DEVICES

22-23 SETTEMBRE 2013 ROMA MEETING: R-EVOLUTION, IL NETWORK DEL FUTURO IN AREA RESPIRATORIA

8-9 LUGLIO 2014 FRASCATI – INCONTRO: PER ASPERA AD ASTRAL (presentazione ventilatore ASTRAL)

28-29 OTTOBRE 2014 ROMA INVESTIGORS' MEETING: THE CRISTAL STUDY

20-21 NOVEMBRE 2014 CATANZARO – Università degli studi Magna Graecia : "PNEUMO MAGNA GRAECIA"

19-20 NOVEMBRE 2015 CATANZARO – II Edizione - Università degli studi Magna Graecia :
“PNEUMO MAGNA GRAECIA”

10-11 Novembre 2016 Catanzaro – III Edizione - Università degli studi Magna Graecia :
“PNEUMO MAGNA GRAECIA”

10 – 13 Giugno 2017 BOLOGNA- Congresso nazionale della Pneumologia Italiana - XLIV
AIPO “Progresso e Innovazione e Tecnologia in Pneumologia”

MEMBRO di società nazionali e internazionali inerenti alle Patologie Respiratorie:

- **ERS: EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY**
- **AIPO: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri**
(partecipazione ai Gruppi di studio: a) Disturbi respiratori nel Sonno, b) Terapia Intensiva Respiratoria)
- **SIMRI: Società Italiana Malattie Respiratorie Infantili**
- **Partecipazione a studi multicentrici (tematica: Asma Bronchiale, Disturbi respiratori nel sonno), ultimo nel 2017 :**
 - a) **Studio Osservazionale (SIMER): “Valutazione dell’impatto della qualità del sonno nei pazienti con asma bronchiale persistente”**

Principali attività svolte durante attività lavorativa:

- Diagnosi dei disturbi respiratori nel sonno in età pediatrica ed adulta
- Trattamento pazienti BPCO
- Trattamento pazienti Asma Bronchiale (trattamento asma bronchiale grave)
- Pneumopatie infiltrative diffuse (**Centro accreditato regionale per il trattamento della Fibrosi Polmonare Idiopatica con il Pirfenidone**)
- Patologie Neuromuscolari (SLA, Sclerosi Multipla etc), **trattamento mediante ventilazione non invasiva, Cough Machine e follow up**
- Insufficienza respiratoria cronica
- Test cardiorespiratorio con cicloergometro
- Centro Anti-Fumo
- Prove di Funzionalità Respiratoria (Spirometria globale, Test di bronco reversibilità, Test di broncostimolazione aspecifico con Metacolina e da sforzo, Misurazione delle pressioni massimali Inspiratorie ed Espiratorie (MIP e MEP), DLCO, Test del cammino di sei minuti (6MWT))

- Verifica della presenza dei criteri clinici ed emogasanalitici per l'autorizzazione dell'Ossigenoterapia a Lungo Termine (LTOT)

Attività di Ricerca in corso:

- Valutazione pazienti affetti da Sleep Apnea e complicanze metaboliche / cardiovascolari
- Complicanze cardiovascolari in pazienti pediatrici obesi affetti da Sleep Apnea
- Efficacia Ventilazione non invasiva in pazienti affetti da Overlap Syndrome (OSAS e BPCO / OSAS e ASMA)
- Efficacia Ventilazione non invasiva in pazienti affetti da Fibrosi Cistica
- Efficacia di nuove terapie farmacologiche nel trattamento di pazienti affetti da BPCO o da ASMA Bronchiale

- BUONA CONOSCENZA INGLESE

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al DPR 445/2000 , si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero.

Ai sensi del D. lgs. n. 196 del 2003, si autorizza il trattamento manuale ed informatico dei propri dati personali ed informatici.

- **allega al presente curriculum:**

- a) dichiarazione del Direttore Sanitario riguardante la tipologia dell'Azienda Ospedaliera di Cosenza, in cui è allocata la Struttura di UOS di Fisiopatologia Respiratoria presso la quale il sottoscritto svolge la propria attività e la tipologia delle prestazioni che vengono erogate da tale struttura in cui il sottoscritto svolge la propria attività.
- b) certificazione del Direttore Sanitario del Presidio Ospedaliero "Santa Barbara" – Rogliano - Azienda Ospedaliera di Cosenza, rilasciata sulla base dell'attestazione del Direttore del Dipartimento/Direttore della Struttura Complessa UOC Pneumologia riguardante la tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal sottoscritto

Il/La sottoscritto/a dichiara, infine, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato/a che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

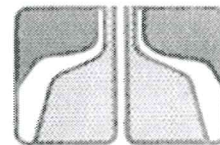
Cosenza 10.08.2018

In Fede

Dott. Albino Petrone

Albino Petrone

AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA
DIPARTIMENTO DI CARDIOLOGIA E DISCIPLINE SPECIALISTICHE
UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA DI PNEUMOLOGIA
Presidio Ospedaliero "S. Barbara"
ROGLIANO (Cosenza)
Direttore f.f.: Dott. Francesco Romano



Oggetto: Attività clinica qualitativa e quantitativa delle prestazioni cliniche effettuate dal Dr. Petrone Albino

L'attività clinica lavorativa del dr. Petrone Albino presso A.O. di Cosenza inizia il 01.07.2012 presso la SSD di Fisiopatologia Respiratoria che si occupa della diagnosi e cura ambulatoriale delle Malattie dell'Apparato Respiratorio. **Dall' 08.05.2017 con delibera n. 188 ad oggi** il dott. Petrone Albino è **Responsabile dell'UOS di Fisiopatologia Respiratoria**.

Questo centro per la tipologia delle prestazioni offerte risulta essere tra i pochi **nella regione Calabria**, massimo è stato l'impegno del dr. Petrone Albino nel partecipare in particolare alla diagnosi e trattamento di pazienti affetti da:

- Diagnosi dei disturbi respiratori nel sonno in **età pediatrica ed adulta**
- BPCO
- Asma Bronchiale (trattamento asma bronchiale grave)
- Pneumopatie infiltrative diffuse (**Centro accreditato regionale per il trattamento della Fibrosi Polmonare Idiopatica con il Pirfenidone**)
- Patologie Neuromuscolari (SLA, Sclerosi Multipla etc), **trattamento mediante ventilazione non invasiva, Cough Machine e follow up**
- Insufficienza respiratoria cronica
- Centro Anti-Fumo

AZIENDA OSPEDALIERA - COSENZA
Dr. Francesco Romano
Matricola N. 40430

AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA
DIREZIONE MEDICA P.U.

- Verifica della presenza dei criteri clinici ed emogasanalitici per l'autorizzazione dell'Ossigenoterapia a Lungo Termine (LTOT)

Da ricordare che la UOS di Fisiopatologia Respiratoria, grazie alla presenza del dottor Petrone Albino (merito acquisito per aver lavorato e studiato per anni presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (OPBG) di Roma e Policlinico "A.Gemelli" di Roma), è riferimento per la Diagnosi e cura dei disturbi respiratori nel sonno in età pediatrica (Unico Centro attivo nella regione Calabria) e in età Adulta. In particolare, per quanto riguarda i Disturbi respiratori in età pediatrica essendo l'UNICO centro al momento attivo in Calabria, si dà la possibilità di esecuzione di esami diagnostici come Saturimetrie notturne, Polisonnografie/Poligrafie notturne pediatriche, e pertanto titolazione di ventiloterapia notturna in pazienti pediatrici affetti da Disturbi respiratori durante il sonno, da insufficienza respiratoria cronica da patologie neuromuscolari, da Sindromi genetiche (S.Down, S.Pierre Robin, S. Prader Willi) non eseguibili altrove se non fuori regione contribuendo in tal modo alla diminuzione della migrazione e della spesa sanitaria. Dal 15.03.2018 con delibera aziendale n. 142, si è costituito il Centro dei disturbi respiratori nel sonno in età adulta e pediatrica affidandone la Responsabilità al Dr.Petrone Albino.

Da segnalare il proficuo interesse dello stesso nel campo della Telemedicina, in particolare mediante il suo impegno è stata attivata da Aprile 2017 una Piattaforma telematica (Unico Centro attivo in regione Calabria) per pazienti in ventiloterapia affetti da Insufficienza respiratoria cronica da BPCO o da patologia neuromuscolare, da Overlap Syndrome (OSAS + BPCO/Asma). Mantenendo sotto costante controllo lo stato clinico del paziente, il monitoraggio remoto permette, da un lato, di ridurre il rischio di insorgenza di complicazioni e di anticipare le eventuali riacutizzazioni, prevenendo così i ricoveri e sgravando gli ospedali (Riduzione spesa sanitaria). Altro campo di interesse del Dr. Petrone è stato il test da sforzo cardiopolmonare, esame utile a scopo diagnostico in pazienti con un quadro dispnoico di origine imprecisata che viene utilizzato anche nella:


AZIENDA OSPEDALIERA - COSENZA
Dr. Francesco Romone
Matricola N. 40436

AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA
DIREZIONE MEDICA P.U.



- valutazione della ridotta tolleranza all'esercizio fisico,
- valutazione funzionale in pazienti affetti da patologie cardiovascolari,
- valutazione periodica di pazienti affetti da patologie respiratorie croniche,
- diagnostica differenziale della dispnea,
- valutazione preoperatoria in chirurgia cardiopolmonare e selezione di pazienti candidati per il trapianto cardiaco e/o polmonare,
- valutazione ed indicazione alla riabilitazione cardiopolmonare

Pochi centri offrono questo servizio nella regione Calabria

L'elenco completo delle prestazioni eseguite mediante la sua attività lavorativa presso la UOS di Fisiopatologia Respiratoria sono:

1. Visita Pneumologica (Asma grave, BPCO GOLD 3-4)
2. Visita Pneumologica Pediatrica
3. Visita Pneumologica per sospetto Disturbo Respiratorio nel Sonno (OSAS, CSA, Ipoventilazione)
4. Visita Pneumologica per la cessazione dal fumo di sigaretta
5. Spirometria semplice, spirometria globale (metodo diluizionale e pletismografico)
6. Test di bronco reversibilità
7. Test di diffusione alveolo-capillare al CO
8. Test di broncostimolazione aspecifico con Metacolina e da sforzo
9. Misurazione delle pressioni massimali Inspiratorie ed Espiratorie (MIP e MEP)
10. Test da sforzo Respiratorio (Incrementale e a carico costante)
11. Test del cammino di sei minuti (6MWT)
12. Prelievo arterioso ed Emogasanalisi
13. Monitoraggio Saturimetria Notturna Pediatrico e per Adulti



14. Monitoraggio Cardio-Respiratorio Notturmo Pediatrico e per Adulti
15. Ventilazione Notturna con Auto C-PAP per Titolazione C-PAP
16. Programma di Riabilitazione Respiratoria
17. Disostruzione vie aeree
18. Titolazione ventiloterapia in Pazienti Neuromuscolari
19. Programma di Riabilitazione Respiratoria in Pazienti Neuromuscolari
20. Valutazione pazienti in Telemonitoraggio

Il Dr. Petrone Albino risulta essere coinvolto anche nell'attività di reparto di Pneumologia mediante turni di guardia e **discussione di casi clinici complessi.**

E' parte integrante di riunioni per la discussione **multidisciplinare** di casi clinici selezionati.

Ha partecipato alla stesura **del PDTA Aziendale** per i pazienti affetti da **Fibrosi Polmonare e Asma grave.** La UOS di Fisiopatologia Respiratoria è stata inserita anche nel **PDTA per la diagnosi e terapia dell'insufficienza respiratoria nell'anziano.**

Da sottolineare anche l'attività clinica per i pazienti in **degenza di altri reparti** dove il contributo diagnostico terapeutico è notevole, si pensi ad esempio:

- alla **diagnosi e stadiazione delle patologie neuromotorie** con eventuale prescrizione di presidi ventilatori in modo più precoce possibile,
- alla diagnosi dell'interessamento polmonare delle **patologie sistemiche e reumatiche,**
- al monitoraggio della funzionalità respiratoria nei **trapiantati di midollo e nei pazienti oncologici** esposti a radioterapia ed alla chemioterapia citotossica polmonare,
- alla valutazione preoperatoria dei **pazienti chirurgici,**
- al trattamento di **pazienti cardiopatici,** con sindrome metabolica affetti da OSAS mediante ventiloterapia notturna.

La notevole mole di lavoro assistenziale a cui è stato sottoposto il dott. Petrone non lo ha distolto dall'attività scientifica producendo negli anni lavori scientifici (come si evince dal curriculum vitae allegato).

**AZIENDA OSPEDALIERA - COSENZA**
Dr. Francesco Romanello
Materiale n. 40436

**AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA**
DIREZIONE MEDICA P.U.

Attività clinica dal punto di vista quantitativo :

- nel 2013 i risultati del budget 2013 – SSD Fisiopatologia Respiratoria (organico medico composto dal Dr. Bruni e Dr. Petrone) ha raggiunto sostanzialmente gli obiettivi con un incremento delle prestazioni per esterni eseguite **9289** prestazioni (98% valore atteso), nell'area dell'efficienza interna si è data applicazione al PDTA per la diagnosi e terapia dell'insufficienza respiratoria nell'anziano , i tempi di attesa per esami per interni sono di 24h (gli esami vengono refertati entro il giorno successivo all'arrivo della richiesta).
- Nel 2014 (organico medico composto dal Dr. Bruni e Dr. Petrone) sono stati confermati i dati dell'anno precedente con un aumento delle prestazioni per esterni **9688 (104% valore atteso); in seguito** alla convezione gratuita accettata dalla nostra azienda con la piattaforma Perfect (teleconsulto radiologico con struttura specialistica AO Monaldi-Napoli) si è migliorata la diagnosi tramite HRTC torace delle Fibrosi Polmonare Idiopatica (IPF) evitando il ricorso a pratiche invasive come la biopsia chirurgica.
- Nel 2015 (organico medico composto dal Dr. Bruni e Dr. Petrone) lieve calo prestazioni per esterni **7836** dovuto al trasferimento nel Presidio Ospedaliero "Santa Barbara" di Rogliano della SSD Fisiopatologia Respiratoria. Il rallentamento è dovuto sia al blocco prestazioni per circa una settimana nel mese di Maggio che al ripristino della strumentazione necessaria per i vari Test diagnostici (lentezza nell'assemblaggio degli spirometri- montaggio campana spirometro, installazione nuovi software per test di metacolina, DLCO),ritardi per la configurazione dei computer in dotazione (aggiornamento software per la programmazione di Poligrafie e Saturimetrie notturne).In ultimo la difficoltà dell'utenza a raggiungere P.O. di



AZIENDA OSPEDALIERA - COSENZA
Dr. Francesco Pomero
Matricola: N. 40430

AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA
DIREZIONE MEDICA P.U.

Rogliano con i mezzi di trasporto (per alcuni esami come Polisonnografie notturne senza EEG e Saturimetrie notturne necessità 4 viaggi!! (andata-ritorno per ritiro Poligrafo, andata-ritorno per risposta))

- Dal 1 Settembre 2016 per il pensionamento del Dr. Bruni, il Dr. Petrone è rimasto da solo nell'affrontare la complessa attività della SSD di Fisiopatologia Respiratoria ,ma tuttavia i numeri delle prestazioni cliniche sono rimasti lo stesso elevati.

Di seguito il numero delle prestazioni cliniche eseguite:

Dati Prestazioni cliniche - periodo 01.09.2016 - 30.04.2017 (8 mesi)- SSD Fisiopatologia

Respiratoria (organico n°1 medico - Dr.Petrone):

- Polisonnografie/Poligrafie notturne n° 286 + n° 177 saturimetrie notturne (127 pediatriche) = 463 n° totale/8 mesi
- Visite Pneumologiche (per pazienti affetti da Sindrome delle Apnee Notturme (OSAS), Asma bronchiale severo, BPCO, Insufficienza Respiratoria cronica, Interstiziopatie polmonari, Patologia respiratoria in pazienti neuromuscolari) = 1679 n° totale/8 mesi di cui 781 OSAS
- Test di Valutazione della Funzionalità Respiratoria (Spirometria globale con misurazione delle resistenze respiratoie, Spirometria semplice, Diffusione alveolo-capillare del monossido di carbonio (DLCO), Test del cammino, Massima Pressione Inspiratoria (**MIP**), Massima Pressione Espiratoria (**MEP**) e **P01**, **Test Metacolina**, **Test di Broncodilatazione Farmacologica**, **Emogasanalisi arteriosa**)= 3831 n° totale/8 mesi (980 interni)

Totale prestazioni cliniche= 5973 n° totale/8 mesi

Da segnalare che le prestazioni cliniche sono state raggiunte in 8 mesi (personale medico = 1)



AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA
DIREZIONE MEDICA P.U.

Dal 08.05.2017 ad oggi con delibera n.188 (A.O. Cosenza) – **Responsabile U.O.S. di Fisiopatologia Respiratoria e del Centro di disturbi respiratori del sonno in età adulta e pediatrica (n.del. 00142, 15.03.2018))**

Dati prestazioni cliniche periodo dal 01.05.2017 al 01.05.2018 (**periodo 12 mesi**):

- Polisonnografie/Poligrafie notturne = n° 457 + N° 219 Saturimetrie notturne (90 pediatriche) = **676 n° totale /anno**
- Visite Pneumologiche (per pazienti affetti da Sindrome delle Apnee Notturme (OSAS), Asma bronchiale severo, BPCO, Insufficienza Respiratoria cronica, Interstiziopatie polmonari, Patologia respiratoria in pazienti neuromuscolari) = **2717 n° totale/anno di cui 700 OSAS**
- Test di Valutazione della Funzionalità Respiratoria (Spirometria globale con misurazione delle resistenze respiratoie, Spirometria semplice, Diffusione alveolo-capillare del monossido di carbonio (DLCO), Test del cammino, Massima Pressione Inspiratoria (**MIP**), Massima Pressione Espiratoria (**MEP**) e **P01**, **Test Metacolina**, **Test di Broncodilatazione Farmacologica**, **Emogasanalisi arteriosa**)=**5361 n° totale/anno** (interni 1585)
- Partecipazione a Corso di Formazione Aziendale come Docente o Discente = Corso Fibrosi polmonare idiopatica – mese Ottobre 2017 (**Docente**), Corso BLS-D – mese Dicembre 2017 (**discente**), **Totale 2 /anno**)

Totale prestazioni cliniche= 8754 n°totale/anno

Dati prestazioni cliniche periodo dal 01.05.2018 al 30.07.2018 (**Ultimi 3 mesi**):

- Polisonnografie/Poligrafie notturne = n°164 + Saturimetrie notturne= N°61 (15 pediatriche) = **225 n° totale / 3 mesi**
- Visite Pneumologiche (per pazienti affetti da Sindrome delle Apnee Notturme (OSAS), Asma bronchiale severo, BPCO, Insufficienza Respiratoria cronica, Interstiziopatie polmonari, Patologia respiratoria in pazienti neuromuscolari) = **777 n° totale/ 3 mesi di cui 230 OSAS**



AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA
DIREZIONE MEDICA P.U.

- Test di Valutazione della Funzionalità Respiratoria (Spirometria globale con misurazione delle resistenze respiratorie, Spirometria semplice, Diffusione alveolo-capillare del monossido di carbonio (DLCO), Test del cammino, Massima Pressione Inspiratoria (**MIP**), Massima Pressione Espiratoria (**MEP**) e **P01**, **Test Metacolina**, **Test di Broncodilatazione Farmacologica**, **Emogasanalisi arteriosa**)=1560 n° totale / 3 mesi (n°interni 415)


Totale prestazioni cliniche= 2562 n° totale / 3 mesi

Da segnalare, il **numero elevato** di prestazioni cliniche è stato ottenuto nonostante il **Dr.Petrone lavori da solo** e partecipi alle Guardie Interdivisionali (circa 3 Notti al mese + 1 pomeriggio – pertanto lavorando in media 6/7 giorni al mese in meno per la UOS di Fisiopatologia Respiratoria di appartenenza)

Firma

f.f. Direttore UOC Pneumologia

AZIENDA OSPEDALIERA COSENZA
2^ U.O. Pneumologia - Pneumologia Oncologica
Dott. Francesco Romano - matr. 40430

 **AZIENDA OSPEDALIERA - COSENZA**
Dr. Francesco Romano
Materiale N. 40430

Firma

Direttore Sanitario

P.O. "Santa Barbara"- Rogliano,
AO Cosenza

AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA
DIREZIONE MEDICA P.O.

Azienda Ospedaliera di Cosenza
Il Direttore Sanitario Aziendale
Dott. Mario Veltri

Direzione Sanitaria Aziendale

Direttore: Dr. Mario VELTRI

Via San Martino - Tel: 0984/681942

Prot. n° 170/DSA

Cosenza, li 20/8/2018

CERTIFICATO TIPOLOGIA DI ISTITUZIONE

L'Azienda Ospedaliera di Cosenza è costituita, per gli effetti del Decreto del Presidente della Giunta Regione Calabria n°170 dell'8 febbraio 1995, da un Presidio Unico articolato in 3 Stabilimenti: Annunziata, Mariano Santo e Santa Barbara.

E' sede di DEA di 2° livello e HUB regionale.

Assicura l'alta specializzazione in:

- Neurochirurgia;
- Chirurgia Pediatrica;
- Chirurgia Vascolare;
- Cardiologia Interventistica;
- Gastroenterologia Interventistica;
- TIN.

Coordina l'attività delle reti:

- Terapia del dolore;
- Oncologia;
- Cardiologia;
- Trasporto Neonatale;
- Stroke Unit;
- Cardiologia Interventistica;
- Neuroradiologia Interventistica.

Ha assegnato con DCA n°30 del 03/03/2016 e s.m.i.:

- POSTI LETTO: n°709 (di cui attualmente attivati 576 a causa di interventi di ristrutturazione ed adeguamento a norma in corso)

Ha effettuato:

- RICOVERI: ordinari n°22.006 + DH n°4.021 (anno 2017);
- PRESTAZIONI AMBULATORIALI: 735.141 (anno 2017);

Il numero dei dipendenti è n°1569 T.I. – n°132 T.D. (anno 2017).

In particolare la struttura di Fisiopatologia Respiratoria è dotata di :

- “Centro dei disturbi respiratori nel sonno in età adulta e pediatrica” attivato con Del. 142 del 15/03/2018;
- Ambulatorio per la dissuefazione al fumo;
- Ambulatorio per test respiratorio da sforzo con cicloergometro;
- Ambulatorio per trattamento patologie neuromuscolari: ventilo terapia notturna;
- Ambulatorio per asma severa, BPCO, IPF, discinesia ciliare, prove di funzionalità respiratoria (spirometria globale, test di meta colina, DLCO, test del cammino)

Il Direttore Sanitario
Dr. Mario VELTRI

