

ORDINE PROVINCIALE DI ROMA DEI MEDICI CHIRURGI E DEGLI ODONTOIATRI

**Il Corso Multidisciplinare di Aggiornamento
“La Sindrome delle Apnee Notturne: una sfida diagnostico terapeutica”**

PRIMA GIORNATA – 8 NOVEMBRE 2012

Ore 15:45 **Registrazione dei partecipanti**

Ore 16:00 **Presentazione del Corso** **Prof. Roberto Lala**

PRESIDENTE DELL'ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI DI ROMA E PROVINCIA

Sessione I **ore 16:15 – 18:40**

I DISTURBI RESPIRATORI IN SONNO: FISIOPATOLOGIA E CLINICA

Moderatori: **D. Passali, L. Parrino**

16:15	L. Parrino	<i>Update sulla Medicina del Sonno in Italia I Disturbi Respiratori in Sonno (DRS): definizione, epidemiologia e criteri di identificazione nel paziente adulto</i>
16:55	F. Peverini	<i>Risultati del pre-test</i>
17:00	M.P. Villa	<i>Definizione e aspetti clinici dei DRS nel bambino e nell'adolescente</i>
17:20	F. Peverini	<i>Le metodiche polisonnografiche: Scoring degli eventi respiratori nel sonno nell'adulto</i>
17:40	S. Miano	<i>Le metodiche polisonnografiche: Scoring degli eventi respiratori nel sonno nel bambino e nell'adolescente</i>
18:00	G. De Mattia	<i>DRS nella Sindrome Plurimetabolica</i>
18:20	F. Tatti	<i>DRS e Diabete</i>
18:40	Discussione	

Sessione II **ore 18:50 – 20:50**

DRS E APPARATO RESPIRATORIO

Moderatori: **A. Marzetti, A. Braghioli**

18:50	A. Marzetti	<i>OSAS pediatriche: Ipertrofia Adenotonsillare – Diagnosi e trattamento</i>
19:10	G. Lucantoni	<i>Il controllo del respiro durante il Sonno</i>
19:30	A. Braghioli	<i>BPCO e DRS (Overlap Syndrome)</i>
19:50	F. Carbone	<i>La sindrome obesità ipoventilazione e le ipoventilazioni centrali</i>
20:10	P. Borgonuovo	<i>ALTE (Apparent Life-Threatening Event) e SIDS</i>
20:30	A. Braghioli	<i>Il trattamento ventilatorio dei DRS: principi di fisiopatologia nella scelta del trattamento</i>
20:50	Discussione	

SECONDA GIORNATA – 15 NOVEMBRE 2012

Sessione III ore 16:00 – 18:45

COMPLICANZE CARDIOVASCOLARI NEI DRS

Moderatori: **M. Fioranelli, C. Comito**

16:00	F. Peverini	<i>Risultati del pre-test</i>
16:05	F. Peverini	<i>Questionari per lo screening dei DRS nella popolazione generale</i>
16:25	C. Comito	<i>Fisiopatologia delle complicanze cardiovascolari dei DRS</i>
16:45	L. Debiase	<i>Iperensione arteriosa “resistente”; gestione del paziente con DRS e ipertensione arteriosa: le nuove linee guida congiunte ERS, ESh e ECA</i>
17:05	F. Perna	<i>DRS ed Aritmie Cardiache Iper ed Ipocinetiche: la clinica</i>
17:25	G. Giubilato	<i>Trattamento delle bradi-tachiaritmie nei DRS</i>
17:45	F. Peverini	<i>DRS, Scompensamento Cardiaco e Respiro Periodico di Cheyne Stokes</i>
18:05	C. Gonnella	<i>PFO e DRS: inquadramento diagnostico</i>
18:25	L. Iannucci / C. Comito	<i>La figura dello specialista cardiologo nei DRS</i>
18:45	Discussione	

Sessione IV ore 19:00 – 20:50

LA CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA NEI DRS

Moderatori: **C. Comito, M. Fioranelli**

19:00	P. Pavone / F. Fioranelli	<i>Imaging nel paziente con DRS</i>
19:30	C. Comito / F. Vetta	<i>Il P.M. nei pazienti con DRS: processo decisionale</i>
20:00	S. Tonioni	<i>PFO e DRS: dalla diagnosi alla terapia</i>
20:30	M. Fioranelli	<i>DRS ed Aterosclerosi coronarica: nuove frontiere diagnostiche</i>
20:50	Discussione	

TERZA GIORNATA – 22 NOVEMBRE 2012

Sessione V ore 16:00 – 18:40

SONNO E DRS

Moderatori: **C. Carolei, G. Tropeano**

16:00	F. Peverini	<i>Risultati del pre-test</i>
16:05	C. Blundo	<i>Le basi fisiologiche del sonno: funzione biologica, struttura e ontogenesi</i>
16:30	S. Miano	<i>Disturbi del Sonno in età evolutiva</i>
16:55	S. Sacco	<i>Sonno e patologia cerebrovascolare</i>
17:15	S. Bastianello	<i>Imaging dei disturbi di coscienza</i>
17:35	G. Lago	<i>Privazione del Sonno e Depressione</i>
18:00	G. Tropeano	<i>Sonno e Sogno: prospettive neurobiologiche</i>
18:25	Discussione	

Sessione VI ore 18:50 – 21:00

DRS E VIGILANZA: SICUREZZA ALLA GUIDA E NEL MONDO DEL LAVORO

Moderatori: **S. Garbarino, F. Peverini**

18:50	F. Peverini	<i>Cause di Eccessiva Sonnolenza diurna alla guida</i>
19:10	S. Garbarino	<i>Eccessiva sonnolenza diurna e sicurezza stradale</i>
19:35	M. C. Spaggiari	<i>DRS, sonnolenza diurna e mondo del lavoro.</i>
20:00	S. Ferrari	<i>L'efficacia dei sistemi di assistenza alla guida nella prevenzione degli incidenti dovuti alle malattie del sonno: l' "Attention Assist"</i>
20:25	F. Bruno	<i>Aspetti medico-legali</i>
20:45	Discussione	

QUARTA GIORNATA – 29 NOVEMBRE 2012

Sessione VII ore 16:00 – 21:00

PRESENTE E FUTURO NEL TRATTAMENTO CHIRURGICO DEI DRS

Prima parte

Moderatori: D. Passali, C. Vicini,

16:00	D. Passali	<i>Prospettive storiche, equipe multidisciplinare, Linee Guida in Roncochirurgia</i>
16:20	C. Vicini	<i>Il ruolo dello specialista ORL nei DRS - Il progetto EOS-DRS</i>
16:40	F. Peverini	<i>Risultati del pre-test</i>
16:45	F. Peverini	<i>La terapia ventilatoria dei Disturbi Respiratori in Sonno nel soggetto adulto; effetti e compliance a lungo termine</i>
17:05	F. Passali	<i>Visita ORL, valutazione endoscopica e rinomanometria</i>
17:25	M. Tedaldi	<i>Valutazione radiologica e cefalometrica</i>
17:45	F. Salamanca	<i>La Sleep Endoscopy – classificazione NOHL</i>

18:10 Discussione

Seconda parte

Moderatori: D. Passali, C. Vicini,

18:20	G. Mancini	<i>La Chirurgia nasale come STEP complementare alla chirurgia palatale e alla ventiloterapia</i>
18:40	A. Marzetti	<i>La Chirurgia multilivello</i>
19:00	A. Marzetti	<i>Palatoplastiche anteriori e le faringoplastiche laterali</i>
19:20	G. Mancini	<i>Oral Appliances (MAD) nei DRS</i>
19:40	P. Cascone	<i>Correzione dei difetti cranio-facciali nel trattamento delle OSAS</i>
20:15	C. Vicini	<i>La Chirurgia Robotica nei DRS</i>
20:35	C. Vicini	<i>Neurostimolazione del genioglossa</i>

20:45

Discussione

TEST DI VALUTAZIONE FINALE

Conclusione del Corso

Il Corso si svolgerà presso l’Aula Congressi dell’Ordine dei Medici di Roma e si articola in quattro giornate, dalle ore 16:00 alle ore 21:00.

Il Corso è a numero chiuso ed è limitato a 85 partecipanti.

E’ previsto un Questionario di Pre-valutazione (ritiro in occasione dell’iscrizione e/o scaricabile via mail - invio tramite posta elettronica per la prima giornata, quindi consegna manuale al termine di ogni giornata di corso, in funzione della successiva).

Accesso alle relazioni dal sito della **Fondazione per la Ricerca e la Cura dei Disturbi del Sonno** (al termine del corso) mediante password personale rilasciata ad ogni iscritto.

Le relazioni avranno un tempo di 16 – 18 minuti.

E’ indirizzato a Medici di Medicina Generale, Otorinolaringoiatri, Chirurghi Maxillo-facciali, Pneumologi, Cardiologi, Psichiatri, Neurologi, Neurofisiologi, Internisti, Odontoiatri, Medici del Lavoro, Fisiatri.

Ai fini della valutazione E.C.M., previa valutazione mediante esame dei risultati conseguiti, verrà rilasciato un attestato di frequenza con crediti, secondi i modelli Ministeriali.

Patrocinio delle seguenti Istituzioni:

- **A.I.M.S.** - Associazione Italiana Medicina del Sonno
- **EOS-DRS** - Progetto di Formazione Continua ed Integrata della Società Italiana di Otorinolaringoiatria (S.I.O.), per il Medico Qualificato in Disturbi Respiratori Ostruttivi in Sonno
- **FONDAZIONE PER LA RICERCA E LA CURA DEI DISTURBI DEL SONNO - ONLUS**
- **I.R.P.P.I.** - Istituto Romano di Psicoterapia Psicodinamica Integrata
- **S.I.R.** - Società Italiana di Rinologia
- **S.I.O.P.** - Società Italiana di Otorinolaringoiatria Pediatrica

Direttore del Corso: Francesco Peverini

Coordinatore: Cosimo Comito

Consulente Scientifico: Andrea Marzetti

FACULTY:

Prof. Roberto Lala

Presidente dell'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Roma

Endocrinologo Pediatra. Presidente della Società per lo Studio delle Malattie Rare.

Prof. Dott. Francesco Peverini

Specialista In Medicina Interna; Direttore Scientifico della Fondazione per la Ricerca e la Cura dei Disturbi del Sonno. Docente Progetto EOS-DRS. Docente Istituto Romano di Psicoterapia Psicodinamica Integrata.

Prof. Desiderio Passali

Past President e delegato IFOS (International Federation of Otorhinolaryngological Societies).

Prof. Cosimo Comito

Responsabile U.O. Cardiochirurgia Geriatrica Ospedale S. Andrea – Università degli studi di Roma “La Sapienza”

Prof. Claudio Vicini

Direttore U.O.C. ORL Ospedale di Forlì; responsabile del progetto EOSDRS Formazione continua ed integrata per il Medico Qualificato in Disturbi Respiratori Ostruttivi in Sonno.

Prof. Giuseppe Tropeano

Medico Chirurgo, Psichiatra, Psicoterapeuta; Consulente I.N.M.I. L. Spallanzani; docente Istituto Romano di Psicoterapia Psicodinamica Integrata

Prof. Antonio Carolei

Professore Ordinario di Neurologia, Università degli Studi dell'Aquila.

Prof. Giuseppe Lago

Dirigente medico Psichiatra; Dirige l'Istituto Romano di Psicoterapia Psicodinamica Integrata, Scuola di Specializzazione in Psicoterapia.

Dott. Sergio Garbarino

Neurologo; Presidente della commissione nazionale AIMS “Sonno e Sicurezza”; Centro di Medicina del Sonno - Dipartimento Neuroscienze Università di Genova; Servizio Sanitario Polizia di Stato - Ministero dell'Interno.

Dott.ssa Maria Cristina Spaggiari

Neurologa; Centro di Medicina del Sonno - Clinica Neurologica – Parma. Responsabile della Commissione Nazionale AIMS "Medicina del Sonno nella Medicina del Lavoro".

Prof. Liborio Parrino

Vicepresidente Associazione Italiana Medicina del Sonno (A.I.M.S.) – Dipartimento di Neuroscienze, Università degli Studi di Parma

Dott. Alberto Braghioli

Responsabile Centro di Medicina del Sonno (Indirizzo Cardiorespiratorio) Fondazione "Salvatore Maugeri", I.R.C.C.S. Divisione di Pneumologia - Centro Medico di Riabilitazione - Veruno (Novara)

Prof. Fabrizio Salamanca

Primario ORL - Casa di Cura Pio XI, Milano

Prof.ssa Maria Pia Villa

Dirigente responsabile U.O.C. Pediatria, Azienda Ospedaliera s. Andrea.

Prof. Massimo Fioranelli

Responsabile Cardiologia Casa di Cura Mater Dei, Università
Guglielmo Marconi

Prof. Stefano Bastianello

Dipartimento di Neuroradiologia, Osp. Mondino – Pavia.

Prof. Francesco Bruno

Professore di Criminologia e Medicina Forense

Prof. Stefano Tonioni

Dipartimento di Cardiologia; Ospedale S. Carlo di Nancy, Roma

Dott. Andrea Marzetti

Specialista ORL e Ch. Plastica; Dirigente Medico Divisione O.R.L.,
Ospedale S. Carlo – IDI, Roma

Prof. Piero Cascone

Scuola di Specializzazione in Chirurgia maxillo Facciale, Università “La
Sapienza”, Roma

Prof. Carlo Blundo

Neurologo e Psichiatra; Dipartimento di Neuroscienze, Ospedale S.
Camillo, Roma

Prof. G. De Mattia

Internista, Diabetologo. Responsabile Centro Endomedisonno - Casa
di Cura Villa Mafalda, Roma

Prof. Luciano Debiase

U.O. Cardiocirurgia Geriatrica Ospedale S. Andrea – Università degli
studi di Roma “La Sapienza”

Prof. Patrizio Tatti

Dirigente di 2° livello della Unità Operativa di Endocrinologia e
Diabetologia della AUSL RMH

Dott. Stefano Ferrari

Product Manager Classe C/E/CLS - Mercedes-Benz Italia

Dott. Francesco Passali

Specialista ORL; Ricercatore Clinica ORL Università di Tor Vergata

Dott. Francesco Perna

Specialista in Cardiologia

Dott. Massimiliano Tedaldi

Dottore di Ricerca; Clinica Maxillo Facciale Università La Sapienza

Dott. Gabriele Lucantoni

Specialista Malattie dell' Apparato Respiratorio; Ospedale Forlanini -
Roma

Dott. Francesco Carbone

Specialista Malattie dell' Apparato Respiratorio; specialista
ambulatoriale di Fisiopatologia Respiratoria ASL RMB

Dott. Paolo Borgonuovo

Specialista Anestesiologia e Rianimazione; Dirigente Medico Divisione
O.R.L., Ospedale S. Carlo – IDI, Roma

Dott. Giovanni Mancini

Specialista ORL; Dirigente Medico Divisione O.R.L., Ospedale S.
Carlo – IDI, Roma

Prof. Paolo Pavone

Responsabile Radiologia Casa di Cura Mater Dei - Roma

Dott.ssa Silvia Miano

Specialista in Neuropsichiatria Infantile; medico a contratto neuropsichiatria infantile al Sant Andrea, reparto pediatria; San Raffaele reparto riabilitazione pediatrica.

Dott.ssa Giovanna Giubilato

Specialista in cardiologia

Dott. Carlo Gonnella

Cardiologo Ospedale S. Carlo di Nancy

Dott. Francesco Vetta

Responsabile del centro di elettrostimolazione ed aritmologia Ospedale Israelitico. Roma

Dott.ssa Simona Sacco

Neurologa, Università degli studi dell'Aquila

Dott. L. Iannucci

Cardiologo, Ospedale S. Andrea - Roma