

Associazione Italiana di Medicina del Sonno
AIMS

XX CORSO RESIDENZIALE DI MEDICINA DEL SONNO
Centro universitario di Bertinoro
16- 21 aprile 2016

I disturbi del sonno dell'adulto e del bambino

CORSO BASALE - I disturbi del sonno dell'adulto e del bambino, 16-19 APRILE 2016

Sabato 16 aprile	CORSO BASALE	Sessioni parallele Pediatriche
11.00	La basi fisiologiche del sonno <i>G. Zamboni</i>	lezioni comuni
11:40	I criteri di scoring macro e microstruttura <i>R. Ferri</i>	lezioni comuni
12:20	Le metodiche di valutazione del sonno e della sonnolenza <i>S. Mondini</i>	lezioni comuni
<i>13.00 Pranzo</i>		
15.00	Criteri di scoring degli eventi e dei movimenti <i>R.Ferri</i>	Scoring del sonno nei bambini <i>O.Bruni</i>
<i>16.00 break</i>		
16.30 -19	<i>Esercitazione di scoring guidata (R.Ferri S.Mondini F.Cirignotta, S. Baiardi)</i>	<i>Esercitazione scoring (O.Bruni)</i>
Domenica 17 aprile	CORSO BASALE	Sessioni parallele Pediatriche
9.00	Insonnia clinica <i>L. Ferini-Strambi</i>	Insonnia in età evolutiva clinica <i>O. Bruni</i>
9.40	Insonnia terapia <i>R. Manni</i>	Insonnia in età evolutiva terapia <i>O. Bruni</i>
10.20	La sindrome delle gambe senza riposo e i disturbi del movimento nel sonno <i>M. Maestri</i>	RLS pediatrica <i>R.Silvestri</i>
<i>11 Break</i>		
11.30	Disordini del ritmo sonno veglia <i>R.Silvestri</i>	lezioni comuni
12.10	I disordini del sonno nelle malattie neurologiche <i>M Savarese</i>	lezioni comuni
<i>13.00 Pranzo</i>		
15.00- 19	<i>Esercitazione di scoring (R.Ferri S.Mondini M.Savarese F.Cirignotta, S. Baiardi)</i>	<i>Esercitazione di scoring del sonno nel bambino (O.Bruni)</i>
Lunedì 18 aprile	CORSO BASALE	Sessioni parallele pediatriche
9.00	La narcolessia <i>G. Plazzi</i>	Lezioni comuni con adulti
9.40	Le parasonnie <i>F. Provini</i>	Lezioni comuni con adulti
<i>10.20 Break</i>		
10.40	OSAS definizione e clinica <i>A. Braghiroli</i>	OSAS aspetti clinici nel bambino <i>M. Villa</i>
11.30	Epidemiologia e conseguenze <i>O. Marrone</i>	Diagnosi e complicanze dell'OSAS <i>M. Villa</i>
12.10		SIDS e ALTE <i>A.Vigo</i>
<i>13.00 Pranzo</i>		
15.00 -19:00	<i>Scoring eventi respiratori (A. Braghiroli, F. Dal Farra)</i>	<i>Scoring eventi respiratori (O. Vitelli, M. Del Pozzo)</i>
Martedì 19 aprile	CORSO BASALE	Sessioni parallele Pediatriche
8.30	CPAP <i>O. Marrone</i>	Terapia medica dell'OSAS in età pediatrica (<i>M. Evangelisti</i>)
9.10	Terapia dell'OSAS con gli apparecchi endoorali <i>F. Milano</i>	CPAP nel bambino <i>M. Pavone</i>

9.50	Valutazione ORL del paziente OSAS la terapia chirurgica <i>C. Vicini</i>	Terapia Chirurgica <i>G. De Vincentiis</i>
<i>11 Break</i>		
11.30	Disturbi del respiro non OSAS <i>M. Bosi</i>	Terapia ortodontica <i>P. Pirelli</i>
12.10	OSAS e patente di guida <i>S. Garbarino</i>	
<i>13.00 Pranzo</i>		
15.00-18.00	Esercitazioni (<i>F. Dal Farra, A. Braghiroli</i>)	Esercitazioni
18.00	Compilazione e consegna dei questionari ECM	

CORSO AVANZATO DRS 1 - 18-19 APRILE 2016

Lunedì 18 aprile	Titolo	Relatore
8.30-9.20	Sindrome da obesità-ipoventilazione : dal pattern PSG/PM all' uptodate	<i>C De Michelis(Imperia)</i>
09.20-09.50	Positional OSA :dal pattern PSG/PM all' uptodate	<i>A Braghiroli (Veruno)</i>
09.50-10.20	Le Sindromi Apnoiche Centrali non CSR: dal pattern PSG/PM all' uptodate	<i>O Marrone (Palermo)</i>
10.20-11.11.10	Il tracciato polisonnografico dei disturbi respiratori nel sonno nelle neuromiopatie : fisiopatologia e implicazioni terapeutiche "	<i>V. Patruno (Udine)</i>
<i>11.10-30 break</i>		
11.30-12.20	Sensori, filtri e segnali per la PSG/PM in corso di NIV	<i>M Bosi (Forlì)</i>
12.20-13.10	Lo scoring della PSG/PM in corso di NIV	<i>M Bosi (Forlì)</i>
<i>13.10 Pranzo</i>		
14.30 -18.30	Esercitazioni - La Metodologia di interpretazione dei tracciati PSG/PM in NIV: -gli eventi residui -gli eventi indotti dal ventilatore -gli asincronismi paziente/ ventilatore -il trasferimento dei dati dal ventilatore al poligrafo	<i>C De Michelis, A Patruno, F Fanfulla, M Bosi</i>
Martedì 19 aprile	Titolo	Relatore
8.30-9.20	Respiro e sonno: una coppia "affiatata"	<i>F Fanfulla (Pavia)</i>
09.20-10.10	I DRS sono forme particolari di insonnia?	<i>L Parrino (Parma)</i>
10.10-11.00	Il circadiano ed i DRS	<i>M Zucconi (Milano)</i>
<i>11.00-30 break</i>		
11.30-12.20	La sonnolenza nei pazienti con DRS è diversa dalle altre forme di ipersonnia?	<i>F Pizza (Bologna)</i>
12.20-13.10	Trattamento delle insonnie nei pazienti con DRS	<i>G Milioli (Parma)</i>
<i>13.10 Pranzo</i>		

14.30 -18.30	<p><i>Esercitazioni</i> - I software built-in dei ventilatori meccanici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - principali software built-in in commercio - i dati di memoria pregi, limiti, interpretazione - i tracciati poligrafici : pregi, limiti , come interpretarli 	<i>F.Fanfulla, C De Michelis, A Braghioli, V Patruno, M Bosi</i>
18.30	Compilazione e consegna dei questionari ECM	

CORSO AVANZATO DRS 2 - 20-21 APRILE 2016

Mercoledì 20	Titolo	Relatore
8.30	OSAS oggi: Nuovi criteri diagnostici e di scoring degli eventi respiratori, e implicazioni nella gestione del paziente	<i>O. Marrone</i>
9.20	I fenotipi dell'OSAS: Come riconoscerli nel tracciato poligrafico/polisonnografico	<i>M. Bosi</i>
10.10	Titolazione della CPAP in casi difficili	<i>F. Fanfulla</i>
<i>11.00 break</i>		
11.30	Scoring degli eventi motori/arousal e fenomeni associati allo sblocco di eventi respiratori	<i>M. Manconi</i>
12.20	OSAS e Guida: nuova legislazione	<i>F. Cirignotta</i>
<i>13.10 Pranzo</i>		
15.00 -18:00	<i>Esercitazioni</i>	<i>F. Fanfulla, M. Bosi, M. Manconi</i>
Giovedì 21		
8.30	Andamento circadiano dei disturbi cardio-cerebrovascolari acuti	<i>I. Casetta</i>
9.20	DRS come fattore di rischio per lo stroke: dati epidemiologici e screening diagnostico	<i>C. Lombardi</i>
10.10	Apnee centrali: chi trattare e come trattare	<i>A. Braghioli</i>
<i>11.00 break</i>		
11.30	I fenotipi dell'OSAS: l'apporto della sleep endoscopy - indicazioni e limiti	<i>G. Sorrenti</i>
12.20	Terapie elettrofisiologiche nelle apnee centrali ed ostruttive (stimolazione diaframma e nervo ipoglosso)	<i>P. Aluffi</i>
<i>13.10 Pranzo</i>		
15.00-18.00	<i>Esercitazioni</i>	<i>A. Braghioli, C. Lombardi, M. Manconi</i>
18.00	Compilazione e consegna dei questionari ECM	