

**CORSO INTEGRATO DI PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA**  
**ANNO ACCADEMICO 2013/2014**

**LEZIONI FRONTALI – CORSO 2**  
**AULA P160 – DIPARTIMENTO DI PEDIATRIA**

GIORNO	ORE/INIZIO	ORE/FINE	ARGOMENTO	DOCENTI
<b>Lunedì 30/09/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Introduzione alla Pediatria</b>	<b>G. Basso</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gli ambiti della Pediatria. Mortalità infantile e neonatale. I bisogni di salute; cause di morte alle diverse età, cause di ricovero ospedaliero le principali patologie ambulatoriali. Le malattie rare. L'organizzazione delle cure. La formazione del Pediatra. Storia della Pediatria a Padova.</li> </ul>				
<b>Martedì 01/10/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Lo sviluppo psicomotorio</b>	<b>M. Gatta</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tappe dello sviluppo psicomotorio del bambino. Segni precoci di anomalie e dello sviluppo psicomotorio. Uso del test di Denver come test di screening per lo sviluppo psicomotorio.</li> </ul>				
<b>Mercoledì 02/10/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Patologia cardiaca</b>	<b>O. Milanesi</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cardiopatie congenite: epidemiologia, diagnosi, possibilità terapeutiche e prognosi</li> <li>• I soffi cardiaci nel bambino</li> <li>• La profilassi dell'endocardite nel bambino con cardiopatia congenita</li> </ul>				
<b>Lunedì 07/10/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Lo sviluppo somatico</b>	<b>G. Perilongo</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caratteristiche dello sviluppo fisico nelle diverse fasi dell'età evolutiva. Uso delle curve di crescita (peso, altezza, circonferenza cranica). Anomalie della crescita (bassa statura, deficit ponderale, obesità) e fattori che le influenzano. Lo sviluppo puberale e sue alterazioni (pubertà anticipata, ritardo puberale). Il programma vaccinale.</li> </ul>				
<b>Martedì 08/10/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Lo sviluppo comportamentale</b>	<b>M. Gatta</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tappe fondamentali dello sviluppo comportamentale nelle diverse età.</li> <li>• Problemi del comportamento nelle diverse età.</li> <li>• Disturbi del comportamento alimentare (obesità, anoressia)</li> </ul>				
<b>Mercoledì 09/10/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Patologia cardiaca</b>	<b>O. Milanesi</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cardiopatie congenite: epidemiologia, diagnosi, possibilità terapeutiche e prognosi</li> <li>• I soffi cardiaci nel bambino</li> <li>• La profilassi dell'endocardite nel bambino con cardiopatia congenita</li> </ul>				
<b>Lunedì 14/10/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Nutrizione</b>	<b>L. Chiandetti</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il fabbisogno nutrizionale nel bambino sano e nel bambino con malattia cronica.</li> <li>• Allattamento</li> <li>• Screening neonatali</li> <li>• Vitamine e minerali che richiedono una supplementazione in età pediatrica</li> </ul>				
<b>Martedì 15/10/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Neonatologia</b>	<b>L. Chiandetti</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il neonato a termine e pre-termine: definizioni in base al peso e all'età gestazionale</li> <li>• L'adattamento neonatale cardio-respiratorio</li> <li>• Il punteggio di Apgar</li> <li>• L'asfissia neonatale</li> <li>• La malattia delle membrane ialine</li> <li>• La sepsi neonatale precoce e tardiva</li> <li>• L'ipoglicemia del neonato</li> <li>• L'ittero neonatale</li> <li>• L'anemia neonatale</li> <li>• Il neonato con problemi gastro-enterologici</li> <li>• La morte improvvisa del lattante</li> </ul>				
<b>Lunedì 21/10/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Neonatologia</b>	<b>L. Chiandetti</b>
<b>Martedì 22/10/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Patologia gastrointestinale</b>	<b>G. Guariso</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• La diarrea cronica</li> <li>• Approccio al bambino con ipertransaminasemia</li> <li>• Il bambino con colestasi</li> <li>• Celiachia</li> <li>• Malattie infiammatorie croniche</li> </ul>				

GIORNO	ORE/INIZIO	ORE/FINE	ARGOMENTO	DOCENTI
<b>Mercoledì 23/10/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Patologia allergica</b>	<b>E. Baraldi</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali patologie congenite ed acquisite dell'ipofisi, della tiroide, del surrene e delle gonadi</li> <li>• Anomalie dei genitali</li> <li>• Peculiarità del diabete mellito nel bambino</li> </ul>				
<b>Lunedì 28/10/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Patologia endocrina</b>	<b>C. Monciotti</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aspetti generali, epidemiologia e storia naturale</li> <li>• Allergia ad inalanti</li> <li>• Allergia alimentare</li> <li>• Dermatite atopica</li> </ul>				
<b>Martedì 29/10/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Patologia chirurgica</b>	<b>G. Zanon</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Addome acuto</li> <li>• Traumatologia addominale-toracica</li> <li>• Masse addominali e toraciche</li> <li>• Patologia del canale inguinale</li> <li>• Patologia malformativa di interesse chirurgico</li> </ul>				
<b>Mercoledì 30/10/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Patologia gastrointestinale</b>	<b>G. Guariso</b>
<b>Lunedì 04/11/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Patologia chirurgica</b>	<b>G. Cecchetto/P. Gamba</b>
<b>Martedì 05/11/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Patologia delle vie respiratorie</b>	<b>E. Baraldi</b>
<b>Mercoledì 06/11/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Patologia neurologica</b>	<b>P.A. Battistella</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• La paralisi cerebrale infantile</li> <li>• Il ritardo mentale</li> <li>• Convulsioni ed epilessia</li> <li>• Le malattie neuromuscolari</li> <li>• Malformazioni del sistema nervoso</li> </ul>				
<b>Martedì 12/11/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Patologia neurologica</b>	<b>P.A. Battistella</b>
<b>Lunedì 12/11/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Patologia delle vie respiratorie</b>	<b>E. Baraldi</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Epidemiologia delle malattie delle vie respiratorie</li> <li>• Infezioni delle vie aeree superiori</li> <li>• Otitis</li> <li>• Faringotonsilliti</li> <li>• Laringiti</li> <li>• Bronchiolite</li> <li>• Broncopneumonia</li> <li>• Asma bronchiale</li> <li>• TBC</li> </ul>				
<b>Mercoledì 13/11/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Disordini psicologici nel bambino</b>	<b>M. Gatta</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lo sviluppo psico-relazionale normale ed indicatori precoci di disagio e distorsione dello sviluppo.</li> </ul>				
<b>Lunedì 18/11/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Patologia nefro-urologica</b>	<b>L. Murer</b>
<b>Martedì 19/11/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Patologia nefro-urologica</b>	<b>L. Murer</b>
<b>Martedì 10/12/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Patologia reumatica</b>	<b>F. Zulian</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'artrite cronica giovanile</li> <li>• Le vasculiti (porpora di Schoenlein-Henoch, M. di Kawasaki)</li> </ul>				
<b>Lunedì 16/12/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Patologia emato-oncologica</b>	<b>G. Basso</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leucemie e linfomi</li> </ul>				
<b>Martedì 17/12/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Patologia emato-oncologica</b>	<b>G. Basso</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il bambino con neoplasia: epidemiologia, il sospetto di malattia maligna, tumori cerebrali, tumore di Wilms, neuroblastoma.</li> </ul>				
<b>Martedì 07/01/2014</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Le malattie metaboliche</b>	<b>M. Scarpa</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anemie microcitarie. Porpora piastrinopenica. Lo sviluppo immunologico. I principali difetti immunologici.</li> </ul>				
<b>Lunedì 13/01/2014</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Malattie del sangue</b>	<b>G. Basso</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Generalità. Le malattie metaboliche: quando sospettarle. Cenni sulla fibrosi cistica. Possibilità di prevenzione e diagnosi precoce</li> </ul>				
<b>Martedì 14/01/2013</b>	<b>11.30</b>	<b>13.15</b>	<b>Le urgenze/emergenze</b>	<b>L. Da Dalt</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patologia incidentale. Avvelenamenti. Trauma cranico</li> <li>• Disidratazione. Anafilassi.</li> <li>• Infezioni e Anafilassi</li> <li>• Infezioni severe</li> </ul>				
<b>Lunedì 20/01/2013</b>	<b>15.30</b>	<b>17.15</b>	<b>Le urgenze/emergenze</b>	<b>L. Da Dalt</b>

#### MODALITÀ D'ESAME:

L'esame consiste nella risoluzione di 30 domande a risposta multipla, con 4 o 5 opzioni di risposta, e di 5 domande a risposta aperta.

#### TESTO CONSIGLIATO:

- 1- Principi e Pratica di Pediatria, Monduzzi Editore, 2005
- 2- Nelson. Trattato di Pediatria. Vademecum - Minerva Medica, 16<sup>a</sup> edizione, 2004

#### PER CONSULTAZIONE:

Berhman: Nelson Textbook of Pediatrics, 18<sup>th</sup> ed. – 2007 Saunders

APPELLI D'ESAME ANNO ACCADEMICO 2013/2014  
AULA MAGNA DIPARTIMENTO DI SALUTE DELLA DONNA E DEL BAMBINO

Lunedì	03/02/2014	ore 14.30
Lunedì	03/03/2014	ore 14.30
Lunedì	14/04/2014	ore 14.30
Lunedì	04/06/2014	ore 14.30
Lunedì	18/08/2014	ore 14.30
Venerdì	19/09/2014	ore 14.30