

המרכז הרב–תחומי למחלות בלוטת התריס בילדים שניידר–בילינסון





מחלקת אף-אוזן-גרון וניתוחי ראש וצוואר בבתי החולים בילינסון ושניידר, פתח תקוה יחד עם המכון לאנדוקרינולוגיה וסוכרת, המרכז הארצי לסוכרת נעורים מרכז שניידר לרפואת ילדים בישראל, פתח תקוה

מודיעים על כינוס בנושא:

גידולי בלוטת התריס בילדים

שיתקיים ביום חמישי, י"ז בסיון תשע"ו – 23 ביוני 2016 בין השעות 28:45 – 13:30 – 23:30 באודיטוריום קורן, בי"ח בילינסון קמפוס בילינסון, פתח תקוה

> הכנס יתקיים בשפה האנגלית הכניסה חינם RoyH@clalit.org.il

08:45-09:15	Gathering
09:15-09:25	<pre>Introduction: Prof. Moshe Phillip, Director, Institute for Endocrinology and Diabetes, Schneider Children's Medical Center of Israel</pre>
09:25-09:40	 Greetings: Dr Gad Neumann, Deputy CEO for Surgery and Ambulatory Services, Beilinson, Rabin Medical Center Prof Joseph Press, Director, Schneider Children's Medical Center of Israel Prof. Raphael Feinmesser, Chief, Department of Otolaryngology. Beilinson, Rabin Medical Center
09:40-10:10	Prof. Gideon Bachar, Deputy Chief, Department of Otolaryngology, Beilinson, Rabin Medical Center Surgical management guidelines for children with thyroid nodules and thyroid cancer
10:10-10:55	Prof. Scott C. Manning - Chief of the Division of Otolaryngology at Seattle Children's Hospital, Department of Otolaryngology, University of Washington School of Medicine, USA Evaluation and treatment of pediatric thyroid pathologies
10:55-11:15	Coffee Break
11:15-11:45	Dr. Dov Hershkovitz, Pathology, Rambam Medical Center Molecular Pathology of Thyroid Cancer
11:45-12:15	Dr. Yael Lebenthal - Senior Endocrinologist, Endocrinology & Diabetes, Schneider Medical Center of Israel, <i>Pediatric thyroid cancer: Postoperative classifications and response to Initial therapy as prognostic factors</i>
12:15-12:45	Dr. Roy Hod - Pediatric Otolaryngology, Head and Neck Surgeon, Schneider Children's Medical Center of Israel <i>Challenging cases in pediatric thyroid cancer</i>
12:45-13:30	Prof. Thera Links - Internist endocrinologist, University Medical Center Groningen, the Netherlands Long term effects in thyroid cancer: adults and children