

Program BES-kurs mars 2019: Tyreoideasjukdomar hos barn och ungdomar

Karolinska Universitetssjukhuset, Sal Clarence Crafoord, NKS (U1 A504)

Torsdag 28 mars 2019

9 ³⁰ - 10 ⁰⁰	Samling med kaffe
10 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	Den normala sköldkörteln - Embryologi - Hormonproduktion - Dejodinasernas funktion - Transport av tyreoideahormon
11 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	Kongenital hypotyreos - Screening - Utredning och behandling
12 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰	Lunch
13 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	Förvärvad hypotyreos - Autoimmun tyreoidit - Tyreoideasjukdom efter onkologisk behandling - Utredning, uppföljning och behandling vid subklinisk hypotyreos - T3-behandling vid hypotyreos
15 ⁰⁰ - 15 ³⁰	Kaffe
15 ³⁰ - 17 ⁰⁰	När tyreoideaproverna inte stämmer - Analytisk interferens - Familjär dysalbuminem hypertyroxinemi - Perifer tyreoideahormonresistens - Defekt MCT8-funktion
17 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	ÅRSMÖTE
19 ⁰⁰	Middag

Fredag 29 mars 2019

08 ³⁰ - 09 ⁰⁰	Neonatal tyreotoxikos
09 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰	Förvärvad hypertyreos - Tyreotoxikos hos barn och ungdomar - Tyreotoxikos hos unga vuxna - Radiojodbehandling av tyreotoxikos - Kirurgisk behandling av tyreotoxikos - Endokrin oftalmopati
10 ⁰⁰ - 10 ³⁰	Kaffe
10 ³⁰ - 12 ³⁰	Förvärvad hypertyreos, forts. - Tyreotoxikos hos barn och ungdomar - Tyreotoxikos hos unga vuxna - Radiojodbehandling av tyreotoxikos - Kirurgisk behandling av tyreotoxikos - Endokrin oftalmopati
12 ³⁰ - 13 ³⁰	Lunch
13 ³⁰ - 14 ³⁰	Nodulär tyroideasjukdom hos barn och ungdomar
14 ³⁰ - 15 ⁰⁰	Kaffe och avslut