

Til Regionsrådet

Regionsrådets besigtigelsestur 22. marts 2010

Regionsrådets besigtigelsestur den 22. marts går til Århus Universitetshospital, Skejby.

Mødestedet er

Århus Universitetshospital, Skejby

Mødelokale 4

Brendstrupgårdsvej 100

8200 Århus N

Tel. 89 49 55 66



Dato 12.03.2010

Hans Chr. Theut

Tel. 8728 5317

hans.theut@stab.rm.dk

Sagsnr. 0-4-3-09

Side 1

Besigtigelsesturen har følgende

Program

- Kl. 09.15 – 09.30 Parkering og ankomst til Mødelokale 4 (se kort)
- Kl. 09.30 – 10.10 **Velkomst - og præsentation af Skejby**
- Oplæg ved hospitalsledelsen
- Kl. 10.10 – 10.30 **Forskningen – og samarbejdet med det sundhedsvidenskabelige fakultet ved Aarhus Universitet**
- Oplæg ved professor Jens Chr. Djurhuus, leder af Klinisk Institut
- Kl. 10.30 – 13.00 **Besøg på afdelinger**
Regionsrådet deles i to grupper, som på skift i ca. 45 minutter besøger to steder på hospitalet for at få indblik i konkrete faglige indsatser og problemstillinger:
- A) Udviklingen i indsatsen på Børneafdelingen og Gynækologisk-Obstetrisk Afdeling**
Mødested: Y-Konference
Udviklingen af prænatal diagnostik
- Overlæge Olav Bjørn Petersen

(forts.)

Indsatser i svangreomsorgen

- Overlæge Rikke Bek Helmig

Kvalitetsforbedringer på fødegangen

- Chefjordemoder Joan Dürr og overlæge Lone Hvidman

Bedre behandling af syge nyfødte

- Overlæge Tine Brink Henriksen

B) Hjertekirurgien på Skejby

(Mødested: T-Konference)

Hvad kan den højt specialiserede hjertekirurgi på Skejby?

- Professor Vibeke Hjortdal

Hvordan er hjerteområdet organiseret i Danmark og hvad betyder et faldende antal hjertekirurgiske patienter for hjertecentret i Skejby?

- Ledende overlæge Lars Ilkjær

Kl. 13.00 – 13.30

Frokost i Gæstekantinen

Kl. 13.45 – 14.45

Fremtidens medicin - besøg på Molekylær Medicinsk Afdeling (MoMA)

Hvad er molekylær medicin? Og hvordan vil det kunne forbedre screening, diagnostik og behandling?

- Professor Torben Ørntoft

Kl. 14.45 – 15.00

Besøget slutter på MoMA

Mulighed for kaffe/forfriskning før hjemturen.