

**Biopsziás kurzus kezdőknek és haladóknak
2014. február 20-21.**

**Szent Imre Oktatókórház/Képző Diagnosztikai Osztály
Budapest,**

Részletes program

Február 20. csütörtök

8.00-9.00 Regisztráció

9.00-9.15. Bevezető (Bánsághi Zoltán)

9.15-9.35 A mintavételek jelentősége az onkológiai döntéshozatalban és terápiában. (Dank Magdolna, Orosz Zsuzsa)

9.40-10.00 A pathológia klinikai szerepe az onkológiai ellátásban. (Kulka Janina)

10.05-10.20. Biopsziával kapcsolatos elvárások a pathológus szemszögéből.(Kulka Janina)

10.25-10.50. Képző-vezérlés a biopsziáknál. (Bánsághi Zoltán)

Szünet.

11.15-11.35. Automata vezérlési eljárások. Képfúziós rendszerek a biopszia szolgálatában. UH kontrasztanyag, mint segítség. (Harmat Zoltán)

11.40-12.00.A biopsziák előkészítése(betegvezetés, tájékoztatás, beleegyezés) (Mester Tamás)

12.00-12.20.A biopsziák szövődményei /tények és téveszmék/. A szövődmény észlelés, dokumentálás, ellátás alapelvei (Mester Tamás)

Ebéd

13.10.-13.30. UH-vezérelt mintavételek. (Bánsághi Zoltán)

13.35.-13.55. CT vezérelt(asszisztált) mintavétel. (Horváth Gyula)

14.00.-14.20. Az MR vezérelt mintavételtől az MR vezérelt komplex beavatkozásokig. (Hadijev Janaki)

14.25.-15.10. Bevezetés az emlőbiopsziába. Speciális szempontok és technikák. (Forrai Gábor)

15.15-15.35. A mintavételek asszisztens szemmel (Gál Magdolna, Bokné, Bleier Lenke, Vizi Ildikó)

Szünet

16.00-17.40 Kiscsoportos gyakorlás házi gyártású fantomokon

20.00 Vacsora

2013. február 21. péntek

9.00-13.00. Élő bemutató (CT és UH vezérelt beavatkozások)

Kiscsoportos gyakorlás fantomon

Esetmegbeszélés

Ismétlés/egyéni konzultáció

13.00. A tanfolyam zárása