

OFTEX Tanfolyam adatlap

| | | | | | |
|--|--|----------------------|------------------------|--------|---|
| Kódszám | SE-TK/2011.II/00240 | Szemeszter | 2011.II.félév | Jelleg | Szabadon választható |
| Főcím | Sentinel nyirokcsomó biopszia az emlősebészetben. Továbbképző tanfolyam és workshop | | | | |
| Állapot | A tanfolyam akkreditálásra került | | | | |
| Szervező | Országos Onkológiai Intézet, Budapest | | Kapcsolattartó személy | | dr. Sávolt Ákos 1-2248600/3444m. drsavolt@hotmail.com Szilágyi Erika 1-2248600/2250m. |
| Partner | Prof. Dr. Tóth László osztályvezető főorvos, c. egyetemi tanár | | Egyetem | | Semmelweis Egyetem Továbbképzési Központ Titkárság |
| Célcsoport | Sebész szakorvosok és szakvizsga előtt álló sebész orvosok, radiológusok, pathológusok onkológusok, plasztikai (égés) sebészek | | | | |
| Akkor.pont | 10 | | | | |
| Hely | Országos Onkológiai Intézet 1122 Budapest, Kékgolyó u. 13. III.em. Eckhardt Terem | Kezdetre | 2011.10.12. | Vége | 2011.10.12. |
| Napok | 1 | Órák | 5 | Vizsga | igen |
| Díj | 5000 Ft. | Jelentkezési hat.idő | 2011.10.01. | | |
| Megjegyzés | Tesztvizsgáért felelős személy: prof. dr. Tóth László, PhD, c. egyetemi tanár, Dr. Sávolt Ákos | | | | |
| Honlap (további információ a tanfolyamról) | www.oncol.hu | | | | |
| Résztevők jelentkezhetnek-e a portálon | Igen | | | | |

Szakmai kollégium(ok)

| Sorsz. | Szakmai kollégium | Pont | Megjegyzés |
|--------|-------------------|------|------------|
|--------|-------------------|------|------------|

1. Sebészeti

Szakképesítések, amelyekhez kötelező

| Sorsz. | Szakképesítés |
|--------|---------------|
|--------|---------------|

1. sebészet

Órarend

| Sorsz. | Nap | Időpont | Hossz | Előadás címe | Előadó | Minősítése |
|--------|-----------------------|---------|-------|--|---|---|
| 1. | 2011.10.12. szerda | 08:30 | 20 | REGISZTRÁCIÓ | | |
| 2. | 2011.10.12. szerda | 08:50 | 10 | MEGNYITÓ | Prof. Dr. Kásler Miklós | DSc., egyetemi tanár, főigazgató- főorvos |
| 3. | 2011.10.12. szerda | 09:00 | 15 | Sentinel nyirokcsomó biopszia története | Dr. Sávolt Ákos | |
| 4. | 2011.10.12. szerda | 09:15 | 15 | Technikák és klinikai indikációk | Prof. Dr. Tóth László | PhD., c. egyetemi tanár |
| 5. | 2011.10.12. szerda | 09:30 | 15 | Sentinel biopszia indikációja melanoma malignumban | Dr. Liszkay Gabriella | PhD |
| 5. | 2011.10.12. szerda | 09:45 | 15 | Nukleáris medicina szerepe a sentinel nyirokcsomó biopsziában | Dr. Sinkovics István | PhD |
| 6. | 2011.10.12. szerda | 10:00 | 45 | Sentinel nyirokcsomó és ROLL jelölés egy lépésben. Élő közvetítés a mammográfiás laborból | Dr. Bidlek Mária, Dr. Szabó Éva (moderátorok) | |
| 7. | 2011.10.12. szerda | 10:45 | 15 | A sentinel nyirokcsomó szöveti vizsgálata | Prof. Dr. Szentirmay Zoltán*, Dr. Udvarhelyi Nóra** | *PhD, egyetemi tanár |
| 8. | 2011.10.12. szerda | 11:00 | 15 | Mikroáttét és izolált tumor sejt (ITC) szerepe | Dr. Cserni Gábor | PhD., MTA doktora |
| 9. | 2011.10.12. szerda | 11:15 | 30 | Sugárkezelés szerepe a regionális daganatkontroll biztosításában | Dr.med.habil. Polgár Csaba | PhD |
| 10. | 2011.10.12. szerda | 11:45 | 15 | Elkerülhető-e a komplettáló axilláris disszekció sentinel pozitív betegeknél? | Dr. Péley Gábor | PhD. |
| 11. | 2011.10.12. szerda | 12:00 | 15 | Primer szisztémás kezelés és sentinel nyirokcsomó biopszia | Dr. Mátrai Zoltán | |
| 12. | 2011.10.12. szerda | 12:15 | 15 | DCIS és sentinel nyirokcsomó biopszia | Dr. Sávolt Ákos | |
| 13. | 2011.10.12. szerda | 12:30 | 30 | EBÉDSZÜNET | | |
| 14. | 2011.10.12. szerda | 13:00 | 60 | Sentinel nyirokcsomó biopszia a gyakorlatban. Élő közvetítés aq műtőből. | Dr. Mátrai Zoltán, Dr. Sávolt Ákos (moderátorok) | |
| 15. | 2011.10.12. szerda | 14:00 | 30 | TESZTVIZSGA | Prof. Dr. Tóth László*, Dr. Sávolt Ákos | *PhD., c. egyetemi tanár |