Tanfolyam adatlap

Alapadatok

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kódszám | **SE-TK/2017.I./00035** | | Szemeszter | 2017.I.félév | Jelleg | Szabadon választható |
| Főcím | **Fej-nyaki daganatok tanfolyam - workshop; A fej-nyaki daganatok multidiszciplináris diagnosztikája, a korszerű terápia igénye szerint** | | | | | |
| Állapot | A tanfolyam akkreditálásra került | | | | | |
| Szervező | Országos Onkológiai Intézet | | | | Kapcsolattartó személy | Ábel Mónika 1 224-8772 Paizs Márta paizs.marta@oncol.hu 1/224-8600/2330 |
| Partner | Prof. Dr. Gődény Mária | | | |
| Célcsoport | 1. fül-orr-gégegyógyászat | 2. klinikai onkológia | 3. radiológia 4. sugártherápia | 5. szájsebészet (ált.orvos) | | | | Egyetem | Semmelweis Egyetem Szak- és Továbbképzési Igazgatóság |
| Akkr.pont | 16 |  |  |  |  |  |
| Kezdete | 2017.04.21 | Vége | 2017.04.21 | Helyszíne | Országos Onkológiai Intézet 1122 Budapest, Ráth Gy. u. 7-9. Eckhardt Terem | |
| Napok | 1 | Tanfolyami órák | | 8 | Vizsga | igen |
| Dija | 10000Ft. | Jelentkezési hat.idő | | 2017.04.14 |  | |
| Megjegyzés |  | | | | | |
| Honlap (további információ a tanfolyamról) | | |  | | | |
| Résztvevők jelentkezhetnek-e a portálon | | | Igen |  | | |

Szakmai kollégium(ok)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sorsz. | Szakmai kollégium | Pont | Megjegyzés |
| 1. | Onkológia és sugárterápia |  |  |
| 2. | Radiológiai |  |  |
| 3. | Fül-orr-gégészeti |  |  |
| 4. | Fog- és szájbetegségek |  |  |

Előadások jegyzéke

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sorsz. | Nap | Időpont | Hossz | Előadás címe | Előadó | Beosztás/tud. fokozat |
| 1. | 2017.04.21. péntek | 09:00 | 30 | ELMÉLETI BLOKK Mit vár a fej-nyak sebész és a klinikai onkológus a képalkotó vizsgálatoktól? | Dr.Remenár Éva | PhD |
| 2. | 2017.04.21. péntek | 09:30 | 30 | Mit vár a sugárterapeuta a képalkotótól? A sugárterápia korszerű alkalmazása és lehetőségei napjainkban. | Dr. Takácsi-Nagy Zoltán | PhD, med.habil., egyetemi docens |
| 3. | 2017.04.21. péntek | 10:00 | 30 | Multidiszciplináris együttműködésen alapuló onko-radiodiagnosztika | Prof.Dr.Gődény Mária | PhD |
| 4. | 2017.04.21. péntek | 10:30 | 30 | A nukleáris medicina korszerű onkológiai alkalmazása fej-nyaki daganatoknál | Prof.Dr.Borbély Katalin | PhD, DSc., med.habil., c. egyetemi tanár |
| 5. | 2017.04.21. péntek | 11:00 | 30 | KÁVÉSZÜNET |  |  |
| 6. | 2017.04.21. péntek | 11:30 | 30 | GYAKORLATI BLOKK, ESETEK ELEMZÉSE ONKOLÓGIAI TEAM-BEN I. A team moderátorai: Dr. Boér András,Prof. Dr. Gődény Mária, Dr. Hitre Erika, Dr. Lengyel Zsolt, Dr. Remenár Éva, Dr. Takácsi-Nagy Zoltán Anatómiai ismeretek felfrissítése, elsősorban a tumorterjedés szempontjából, nyaki fastiák jelentősége | Dr. Léránt Gergely, Dr. Kissik Imre, Dr. Remenár Éva\* | \*PhD |
| 7. | 2017.04.21. péntek | 12:00 | 25 | Melléküreg-daganatok vizsgálata, stádium meghatározása, különböző tumor terjedés analízise | Dr. Manninger Sándor, Dr. Remenár Éva\* | PhD, \*PhD |
| 8. | 2017.04.21. péntek | 12:25 | 25 | Szájüregi carcinoma vizsgálata | Dr. Bőcs Katalin, Dr. Remenár Éva\* | \*PhD |
| 9. | 2017.04.21. péntek | 12:50 | 40 | EBÉDSZÜNET |  |  |
| 10. | 2017.04.21. péntek | 13:30 | 25 | GYAKORLATI BLOKK, ESETEK ELEMZÉSE ONKOLÓGIAI TEAM-BEN II. A team moderátorai: Dr. Boér András, Prof. Dr. Gődény Mária, Dr. Hitre Erika, Dr. Lengyel Zsolt, Dr. Remenár Éva, Dr. Takácsi-Nagy Zoltán A garat különböző szakaszának daganatai | Dr. Horváth Katalin, Dr. Remenár Éva\* | \*PhD |
| 11. | 2017.04.21. péntek | 13:55 | 25 | Gégecarcinoma analízise | Dr.Léránt Gergely, Dr. Róna Ági, Dr.Boér András\* | \*PhD |
| 12. | 2017.04.21. péntek | 14:20 | 25 | Pajzsmirigy carcinoma | Dr. Andi Judit, Dr. Boér András\* | \*PhD |
| 13. | 2017.04.21. péntek | 14:45 | 25 | Nyálmirigy-eredetű daganatok különböző formái | Prof. Dr. Gődény Mária\*, Dr. Hitre Erika\*\* | \*PhD \*\*PhD, med.habil |
| 14. | 2017.04.21. péntek | 15:10 | 15 | KÁVÉSZÜNET |  |  |
| 15. | 2017.04.21. péntek | 15:25 | 30 | Nyaki nyirokcsomók prognózis-meghatározó szerepe és vizsgálata | Dr. Petri Klára, Dr. Schneider Ferenc\* | \*PhD |
| 16. | 2017.04.21. péntek | 15:55 | 30 | Posztirradiációs szövődmények csapdái, analízisei | Dr. Bőcs Katalin, Dr. Takácsi-Nagy Zoltán\* | \*PhD, med.habil, egyetemi docens |
| 17. | 2017.04.21. péntek | 16:25 | 30 | Ismeretlen primer tumor vizsgálata képalkotókkal | Prof.Dr. Gődény Mária, Dr. Lengyel Zsolt\* | PhD, \*PhD |
| 18. | 2017.04.21. péntek | 16:55 | 40 | TESZTVIZSGA | Prof. Dr. Gődény Mária | PhD |
| 19. | 2017.04.21. péntek | 17:35 | 10 | A KURZUS ZÁRÁSA | Prof. Dr. Gődény Mária | PhD |