

A GYERMEKKORI DAGANATOK KLINIKOPATHOLOGIÁJA. GYNECO- ÉS FOETOPATHOLOGIA.

OFTEX REGISZTRÁLT, 50 KREDITPONTOS

TOVÁBBKÉPZŐ KURZUS ÉS

DUNÁNTÚLI PATHOLOGUS TALÁLKOZÓ, 2020

Időpont: 2020. február 13-15.

Helyszín: 7623 Pécs, Rákóczi út 2. Sárga oktatási épület 1. emelet

Regisztráció a mellékelt jelentkezési lapon vagy oftex.hu:

PTE ÁOK/2020.I./00164 (kötelező szintentartóra)

A gyermekkori daganatok klinikopathológiája. Gyneco- és foetopathologia.

PTE KK Pathológiai Intézet

2020. Február 13-15.

2020. február 13.
Csütörtök

Előadások

- 09:00 Köszöntő, bevezetés
(Dr. Tornóczki Tamás) 10 perc
- 09:10 Gyermekkori daganatok kezelése, a
pathológiai diagnosztika jelentősége a
terápia kiválasztásában (Dr. Ottóffy
Gábor) 45 perc
- 10:00 A Rhabdomyosarcomák osztályozása,
differenciáldiagnosztikája. (Dr. Sági
Zoltán) 45 perc
- 10:50 PNET/Ewing sarcoma család, CIC-DUX és
BCOR-CCNB3 fúziós sarcomák,
molekuláris klasszifikáció, entitások (Dr.
Szuhai Károly) 45 perc
- 11:40 A perifériás neuroblastos tumorok (pNT)
klasszifikációja. (Dr. Tornóczki Tamás) 45
perc
- 12:30 A gyermekkori lymphomák (Dr. Kereskai
László) 45 perc
- 14:30 A gyermekkori központi idegrendszeri
daganatok osztályozása (Dr. Kajtár Béla)
45 perc
- 15:20 A Wilms-tumorok osztályozása (Dr. Kuthi
Levente) 45 perc
- 16:10 Érdekes esetek bemutatása,
esetmegbeszélés 135 perc

2020. február 14.
Péntek

Előadások

- 09:00 A szeméremtest laphámsejtes
daganatai és rákmegelőző állapotai
(Dr. Oszter Angéla) 45 perc
- 09:50 Kevert epithelialis-mesenchymalis
nőgyógyászati daganatok (Dr.
Vereczkei Ildikó) 45 perc
- 10:40 Petefészek áttétes daganatai,
differenciáldiagnosztika (Dr. Kovács
Krisztina) 45 perc
- 11:30 A méhtest rák molekuláris jellemzői
(POLE mutáció és micorsatellita
instabilitás) (Dr. Kálmán Endre) 45
perc
- 13:20 A habituális vetélés, okok, diagnózis,
kezelés, a pathológiai lelettel
kapcsolatos klinikai elvárások (Dr.
Koppán Miklós) 45 perc
- 14:10 A placenta pathológiája: a lelet
felépítése, tartalma (Dr. Hargitai
Beáta, Birmingham Children's
Hospital, UK; Dr. Pap Anita) 45 perc
- 15:00 A nőgyógyászati tumorok epigenetikája
(EZH2 expressio és jelentősége
nőgyógyászati daganatokban) (Dr.
Makk Evelin) 45 perc
- 15:50 Érdekes esetek bemutatása,
esetmegbeszélés 135 perc

2020. február 15.
Szombat

Előadások

- 09:00 Reanimációs blokk
(Dr. Kanizsai Péter) 45 perc
- 09:50 Érdekes esetek bemutatása,
esetmegbeszélés 225 perc
- 14:00 Vizsga (teszt) 45 perc