

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

2008. október 9. csütörtök			
-tól	-ig	A Szekció	B Szekció
8: 30	10: 00	Érkezések, regisztráció	
10: 00	10: 15	Megnyitó	
10: 15	11: 45	<p>Plenáris ülés 1. JELÁTVITELI MECHANIZMUSOK Üléelnök: Tímár J. (Budapest) Szeberényi J. (Pécs): Tirozinkinázokról - pathologusoknak Nagy L. (Debrecen): Mag receptorokról - pathologusoknak Tímár J. (Budapest): A szteroid receptorok és tirozinkinázok kimutatásának pathologiai vonatkozásai</p>	
11: 45	11: 55	Szünet	
11: 55	12: 45	<p>MOLEKULÁRIS PATHOLOGIAI DIAGNOSZTIKA Szimpózium a Roche Diagnosztika támogatásával Üléelnök: Szentirmay Z. (Budapest) Orosz Zs. (Budapest): <i>Morfológiai diagnosztika és a molekuláris vizsgálatok</i> Peták I., Jóri B., Pintér F., Várkonyi E., Juhász H., Nagy K., Örfi Z., Breza N., Hegymegi Barakonyi B., Truszka M., Kopper L., Schwab R., Örfi L., Kéri Gy. (Budapest): <i>Új daganatellenes kináz-gátló jelátviteli gyógyszerek fejlesztése biokémiai esszéikben és eltérő molekuláris genetikájú sejtmodell rendszerekben</i> O.01 Pintér F., Kánya M., Szabó E., Pápay J., Sági Z., Micsik T., Kopper L., Peták I. (Budapest): Adenokarcinómák anti-EGFR terápiájának molekuláris farmakodiagnosztikája szomatikus (K-ras és EGFR) mutációk szekvenálással történő detektálásával O.02 Becságh P. (Budapest): Nukleinsav szekvencia eltérések korszerű meghatározási módszerei</p>	
12: 45	14: 00	Ebédészünet	

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

14: 00	15: 30	<p>Bejelentett előadások 1. IATROGÉN ELVÁLTOZÁSOK Üléselnök: Zalatnai A. (Budapest) Zalatnai A. (Budapest): Az iatrogen károsodások patológiai spektruma - Referátum Khoór A. (Jacksonville, USA): A tüdő iatrogen elváltozásai O.04 Hegedűs G., Szereday Z. (Pécs): A gyógyszeres májkárosodások patológiája, különös tekintettel az akut hepatitis szövettani képében jelentkező esetekre O.05 Hollósi M., Vachaja J., Horváth L., Átol É., Jäckel M. (Budapest): Emlőtumorok hisztopathológiai vizsgálata neoadjuváns terápiát követően O.06 Bély M. (Budapest): A szteroid és az immunszuppresszív kezelés hatása a szeptikus infekció gyakoriságára, illetve a biológiai terápia veszélye szunnyadó TBC-s folyamatok esetén O.07 Bogner B., Hegedűs G., Seres L. (Szekszárd): A kemoirradiáció okozta oncocyta átalakulás szövettani, immunhisztokémiai, ultrastrukturális jellemzői és lehetséges prognosztikus jelentősége rectum adenocarcinomákban O.08</p>	<p>1. Metszetszeminárium VIRTUÁLIS KENETSZEMINÁRIUM Szervező: Kovács I. (Debrecen)</p>
--------	--------	---	--

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

15: 30	16: 00	<p>Kávészünet Poszter bemutatás 1. Szabó J, Falkus B, Simon É, Brünner Sz, Baranyay F. (Nagykanizsa): Crohn betegséget utánozó metasztatikus desmoplastikus emlőcarcinoma P.01 Kenessey I., Kóci K., Horváth O., Dobos J., Tímár J., Tóvári J. (Budapest): Aminobiszfoszfonát hatása humán nem-kissejtes tüdőrák preklinikai modelljében P.02 Cristofari J., Sente A., Székely E. (Budapest): A foetopathologiai vizsgálat, mint a praenatalis diagnosztika minőségellenőrzésének lehetséges formája P.03 Kleizer J., Boda V., Bakro I., Szilágyi A. (Székesfehérvár): Dirofilaria a fej-nyak régióban P.04 Kránitz N., Gyűrűs P. (Győr): A hasnyálmirigy szolid pszeudopapillaris tumorának (SPN) differenciáldiagnosztikája P.05 Szakál G., Brinyicky K., Kaiser L., Sükösd Farkas Palkó A., Iványi B., Keresztúri A., Sikovanyez J. (Szeged): Csontosodási zavarok perinatális pathologiai vizsgálata P.06 Kaiser L., Szakál G., Iványi B., Keresztúri A., Sikovanyez J., Vizer M., Veszprémi B. (Szeged): A pathologus feladata spontán abortumok és művi terhesség megszakítás abortumainak vizsgálatában P.07 Barna G., Bödör Cs., Matolcsy A. (Budapest): A CD23 izoformák megjelenése és szerepe a B-sejtes lymphomákban P.08 Paret C and Kovács Gy, (Heidelberg): Expression of SAA1 is associated with poor prognosis of conventional RCCs P.09 Csernus B., Ficsor L., Molnár B., Sági Z. (Budapest): A myxofibrosarcoma és a myxoid lyposarcoma érhalózatának összehasonlítása 3D szövettani rekonstrukció segítségével P.10 Kravják A., Pajor L., Kereskai L., Kovács G., Szomor Á., Komoly S. (Pécs): "Emelkedett PSA és tapintási lelet alapján történt prostatabiopsia" - és ami mögötte van. Ritka előfordulású extranodalis malignus lymphoma esete P.11 Kósa R., Kovács R. B., Végh A. (Budapest): Nyár, szúnyogok, férgek P.12 Kárpáti Szilvia, Reményi Ákos, Jäckel Márta (Budapest): Szinkron tumor a fej-nyak régióban. Esetismertetés P.13</p>
--------	--------	---

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

16: 00	17: 30	<p>Bejelentett előadások 2. CYTOLOGIA ÉS HISTOLOGIA KAPCSOLATA Üléseelnök: Járay B. (Budapest) Vass L. (Kistarcsa) Vass L. (Kistarcsa): <i>És-és, vagy-vagy, és-vagy?</i> - Referátum Járay B. (Budapest): Vélt és valós összefüggések a cytologia és a histologia között - Referátum Székely E., Istók R., Székely T., Járay B. (Budapest): Cytologia - híd a klinikus és a pathologus között O.09 Herbert T., Varga T., Hegedüs G. (Pécs): Összehasonlító endometrium cytologia és szövettan O.10 Ivády G., Orosz Zs., Mágóri A. (Budapest): <i>A lenyomati cytologia helye az intraoperatív diagnosztikában</i> O.11 Vadnay I., Horváth Gy. (Eger): <i>Órszem nyirokcsomó feldolgozása: újabb csapdák a pathologusnak</i> O.12 Székely T., Sente A., Székely E., Járay B. (Budapest): <i>Bonctermi citologiai vizsgálatok</i> O.13</p>	<p>5. Bejelentett előadások Üléseelnök: Schaff Zs. (Budapest), Kiss A. (Budapest) Gagyí É., Balogh Zs., Bödör Cs., Timár B., Reiniger L., Deák L., Csomor J., Csernus B., Szepesi Á., Matolcsy A. (Budapest): <i>A bcl-2 negatív follicularis lymphomák szomatikus hipermutációs és aberráns szomatikus hipermutációs aktivitása</i> O.14 Kiss A., Holczbauer Á., Lotz G., Szíjártó A., Kupcsulik P., Tátrai P., Kaposi Novák P., Schaff Zs. (Budapest): Claudin-1 és claudin-7 expresszió növekedése cirrhosisban és hepatocelluláris carcinómában O.15 Gombás P., Sági Z., Árvai S., Bartók K. (Budapest): Integráció a diagnosztikus pathológiában: digitális mikroszkópia, komplex intézményi adatbázis és távdiagnosztika egy-egységben O.16 Főnyad L., Zaltnai A., Diczházi Cs., Schönleber J., Csomor J., Molnár B. (Budapest): Digitális metszetek (DM) alkalmazása a rutin pathologiai munkában - teszteredmények biopsziás minták értékelése után O.17 Karászi K., Dobos K., Péterfia B., Füle T., Kovalszky I. (Budapest): Syndecan-1 hatásának modellezése emlőrák sejtenyészetben O.18 Dömötörné Dobos K., Péterfia B., Füle T., Karászi K., Kovalszky I., (Budapest): Hepatóma vonalak differenciálódása syndecan-1 hatására O.19 Balogh Zs., Reiniger L., Csomor J., Szepesi Á., Balogh A., Deák L., Gagyí É., Bödör Cs., Timár B., Csernus B., Barna G., Matolcsy A. (Budapest): A CLL pseudofolliculusok kromoszóma-aberrációinak jellemzése O.20 Péter I., Boér A., Orosz Zs. (Budapest): Supraclavicularis nyirokcsomó daganatok differenciáldiagnosztikája. Csapdák. O.41</p>
17: 30	18: 00	<p>Emlékérmek átadása Baló Emlékelőadás Timár J. (Budapest): <i>Elastin/elasztáz rendszer jelentősége daganatokban</i> Romhányi Emlékelőadás Kopper L. (Budapest): <i>Mondd, haverom, hány itt a tudós?</i></p>	
18: 00	19: 00	MPT Közgyűlés	
19: 00	20: 00		
20: 00			Fogadás

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

2008. október 10. péntek			
-tól	-ig	A Szekció	B Szekció
8: 30	10: 30	<p>Plenáris ülés 2. FEJ-NYAK RÉGIÓ ÉS SZEMÉSZETI PATHOLOGIA Üléselnök: Németh J. (Budapest) Vass L. (Kistarcsa) Tóth J. (Budapest): <i>Ocularis melanomák</i> Papp A. (Budapest): <i>Időskori macula degeneratio klinikopathológiája és korszerű kezelése</i> Vass L. (Kistarcsa): <i>Nyálmirigydaganatok pathológiája</i> Tóth E. (Budapest): <i>A fej-nyak régió daganatainak prognosztikus pathológiája</i> Hitre E. (Budapest): <i>Célzott terápia fej-nyak régió daganatokban</i></p>	

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

10:30	11: 00	<p>Kávészünet Poszter bemutatás 2. Sinkóné Bükkszegi B. (Budapest): Az immunhisztokémia jelentősége a daganatos betegségek diagnosztikájában P.14 Olasz I., Kóczy B. (Budapest): Az őrszem (sentinel) nyirokcsomók feldolgozása az Országos Onkológiai Intézetben P.15 Yusenko M, Kovács Gy. (Heidelberg): <i>Evaluation of KAI1 protein as a marker for chromophobe renal cell carcinoma</i> P.16 Gonda G., Vedres K. (Budapest): Lipomatosus metaplasia myocardialis hegben P.17 Cifra J., Bogner B., Harang G. (Szekszárd): Preoperatív differenciál diagnosztikus nehézségeket okozó GIST eseteink P.18 Cifra J., Bogner B. (Szekszárd): Az érinvázio kimutathatóságának fokozása elasztikus rostfestéssel gastrointestinalis neuroendocrin tumorokban P.19 Turányi E., Nagy P. (Budapest): A DLK antitest, mint lehetséges marker a mellékvese eredetű tumorok elkülönítésére P.20 Deák A., Francz M. (Nyíregyháza): Iatrogén Cushing-szindróma P.21 Papp V. , Kóbori L., Görög D., Fehérvári I., Nemes B. (Budapest): Az EpCAM immunhisztokémiai vizsgálatának alkalmazása az epeútvessző szindróma korai felismerésére P.22 Yusenko M., Kovács Gy. (Heidelberg): <i>Identification of genes expressed differentially in collecting duct carcinoma</i> P.23 Somorácz Á., Tátrai P. , Kiss A. , Kovalszky I., Schaff Zs.(Budapest): Agrin és CD34 immunhisztokémiai vizsgálatok colorectalis carcinoma és pancreas carcinoma májba adott áttétein P.24 Nagy B., Méhes G. (Debrecen): <i>Langerhans-sziget amyloidosis 2-es típusú diabetes mellitusban</i> P.25 Sándor Zs., Kovács I., Kajtár B., Méhes G. (Debrecen): Granulomatosus reakció megjelenési formái klasszikus Hodgkin-lymphomában P.26</p>	<p>2. Metszetszeminárium „SKANDINÁV” METSZETSZEMINÁRIUM Szervező: Tot T. (Falun, Svédország)</p>
-------	--------	---	--

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

11: 00	12: 30	<p>Bejelentett előadások 3. UROPATHOLOGIA Üléselnök: Iványi B.(Szeged) Iványi B.: A húgyhólyagrak aktuális kérdései a pathologus szemszögéből – Referátum Székely E. (Budapest): Az urothelialis daganatok új nomenklaturája O.21 Vörös A., Kovács S. K., Németh I., Ragó P., Boda K., Sükösd F., Iványi B. (Szeged): Low grade és high grade urothelialis húgyhólyag carcinomák:kappa statisztika O.22 Sükösd F. (Szeged): Törpékről és tumorokról: új szereplők a hólyagrak genetikában O.23 Pajor L. (Szeged): A húgyhólyagrak aktuális kérdései a klinikus szemszögéből – Referátum Szende B., Szabó J., Krenács T., Bartók K., Szepesváry Zs. (Budapest): A GnRH és androgen receptor status és az előrehaladott prostata rák kimenetelének összefüggése O.24 Szponar A., Kovács Gy. (Heidelberg): Genetic developmental stages of papillary renal cell tumours from precursor lesions to carcinomas with fatal progression O.25</p>	
12: 30	14: 00	<p>Ebédpszünet</p>	
14: 00	15: 30	<p>Plenáris ülés 3. PERINATALIS ÉS GYEREEKKORI BETEGSÉGEK PATHOLÓGIÁJA Üléselnök: Tornóczky T. (Pécs) Marton T. (Birmingham, Nagy-Britannia): Perinatalis pathologiai feldolgozás a Birmingham Women's Hospitalban Hargitai B. (Birmingham, Nagy-Britannia): Az intrauterin retardáció pathológiája Kovács T. (Debrecen): A magzati pathologia szerepe a klinikai genetikai gyakorlatban Métneki J., Varjassy P. (Budapest): Egy vagy kettő? A magyarországi összenőtt ikrek epidemiológiája 1554-2004 Sápi Z. (Budapest): A gyermekkori szolid daganatok komplex diagnosztikája</p>	

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

15: 30	16: 15	<p>NEUROENDOCRIN TUMOROK ÉS GIST-EK A MINDENNAPI GYAKORLATBAN</p> <p>Szimpózium a Novartis Pharma támogatásával Üléelnök: Orosz Zs. (Budapest)</p> <p>Jäckel M. (Budapest): <i>Post mortem diagnosztizált GIST esetekről</i> Zalatnai A. (Budapest): <i>A somatostatin-receptorok patológiai kimutatásának lehetőségei.</i> Blaskó T., Szövördi É.: (Miskolc) <i>Neuroendokrin tumorok saját anyagunkban.</i> Fillinger J. (Budapest): <i>Diffúz idiopatiás pulmonális neuroendokrin sejtes hiperplázia (DIPNECH) krónikus köhögés hátterében</i> Kovács A., Borka K. (Budapest): <i>Vékonybél endocrín daganatai - esetbemutatás</i></p>	
16: 15	16: 30	<p>Kávészünet</p> <p>Poszter bemutatás 3.</p> <p>Szponar A., Kovács Gy. (Heidelberg, Germany): <i>Trisomy of chromosome 7 and 17 marks papillary renal cell tumours irrespectively of variation in cell type and growth pattern</i> P.27</p> <p>Chen Y., Kovács Gy. (Heidelberg, Germany): <i>The lack of expression of GPR54/KISS1R is associated with poor prognosis of conventional RCCs</i> P.28</p> <p>Mihály O., Szűcs I., Kovács B. (Tatabánya): <i>Appendix, mucokelét okozó, mucinosus cystadenomája - esetbemutatás</i> P.29</p> <p>P. Molnár, L. Novák, E. Berényi, L. Bognár (Debrecen): <i>Tegmental, pediatric tumor with bizarre immunophenotype in neurofibromatosis</i> P.30</p> <p>Kajtár B., Gömöri É., Berényi E., Méhes G., Molnár P. (Debrecen): <i>Oligoastrocytoma sugárkezelését követően kialakult gliosarcoma osteoid metaplasiával. Eset-ismertetés és irodalmi áttekintés</i> P.31</p> <p>Pecsenka L., Orosz Zs. (Budapest): <i>Az emlő phyllodes tumorainak patológiai jellemzői</i> P.32</p> <p>Rendek A., Orosz Z. (Budapest): <i>Solitaer fibrosus tumorok előfordulása osztályunk anyagában 2000 és 2008 között</i> P.33</p> <p>Udvarhelyi N., Jani N., Cserni G., Kulka J., Polgár Cs., Orosz Zs. (Budapest): <i>In situ ductalis emlőcarcinomák (DCIS) klinikopathológiai jellemzői</i> P.34</p> <p>Pór Ágnes (Debrecen): <i>Tapasztalataink a Milestone Histo5 készülékkel történő antigénfeltárásról</i></p>	

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

16: 30	18: 00	<p>Bejelentett előadások 4.</p> <p>Üléseelnök: Bogner B. (Szekszárd) Sükösd F. (Szeged)</p> <p>Molnár P., B. W. Scheithauer (Debrecen): Molekuláris diagnosztika a neuro-onkológiában: mi változott a 2007-ben megjelent WHO beosztáshoz képest? O.26</p> <p>Balla P, Krenács T, Moskovszky L, Sápi Z, Pintér F, Peták I, Szendrői M, Kopper L (Budapest): Az óriássejtes csontumor (GCTB) EGFR expressziója a dagantprogresszió potenciális biomarkere O.27</p> <p>Tóth L., András Cs., Molnár Cs., Szántó J. (Debrecen): A béta-catenin és az E-cadherin expresszió szerepe a metastasisképződésben Dukes B2 stádiumú colorectalis carcinomákban O.28</p> <p>Tátrai P., Somorác Á., Hegedüs Z., Füle T., Egedi K., Kiss A., Kulka J., Kovalszky I., Schaff Zs., Tímár J. (Budapest): Első tapasztalataink a colorectalis carcinomák K-RAS mutációs státuszának meghatározása terén: a restrikciószenzim-emésztés és a direkt szekvencia-analízis módszereinek összehasonlítása O.29</p> <p>Tökés A.-M., Szász A. M., Kulka J. (Budapest): Tight junction struktúrák vizsgálata invazív ductalis emlőcarcinomákban O.30</p> <p>Pápay J., Sápi Z., Egri G., Szende B., Tímár J., Moldvay J. (Budapest): Platina bázisú kemoterápia hatása különböző biomarkerek expressziójára tüdőrákokban O.31</p> <p>Sükösd F., Németh I., Szalai I., Iványi B., Pajor L. (Szeged): Mikroszatellita instabilitás az átmenetihám sejtes daganatokban O.32</p> <p>Gyórfy H., Dr., Nagy Szakál D., Tökés A—M., Arató A., Dezsőfi A., Veres G. (Budapest): Claudin 2, 3 és 4 expressziója a coeliakiás gyermekek proximális és distális duodenumában O.33</p>	<p>3. Metszetszeminárium FEJ-NYAK RÉGIÓ ÉS SZEMÉSZETI PATHOLOGIA</p> <p>Szervező: Tóth E. (Budapest) Tóth J. (Budapest)</p>
18:00	19:00		
19:00		Kulturális program	
19:30		Bankett (fakultatív)	

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

2008. október 11. szombat			
-tól	-ig	A Szekció	B Szekció
8: 30	10: 30	<p>5. Bejelentett előadások ENDES PONGRÁC CENTENÁRIUMI ÜLÉS Üléselnök: Méhes G. (Debrecen) Méhes G. (Debrecen): <i>Endes Pongrác Centenáriuma</i> Pócza P., Wiener Z., Tölgyesi G., Molnár V., Falus A. (Budapest): <i>Nyirokcsomó-áttét negatív és távoli áttét pozitív colorectális daganatok génexpressziós vizsgálata</i> O.34 Burián Zs., Tóth E., Szakács O., Gallai M., Szentirmay Z. (Budapest): <i>A KRAS mutáció státus jelentősége colon carcinomákban és neoadjuváns terápiában részesült rectum carcinomákban</i> O.35 Hajdu M., Berczi L., Csóka M., Kovács G., Csomor J., Kopper L., Sebestyén A. (Budapest): <i>A rapamycin és mycophenolsav apoptotikus hatása Hodgkin-lymphoma sejtekben</i> O.36 Mihály O., Szűcs I., Almási K. I. (Tatabánya): Többes malignus tumoros eseteink elemzése O.37 Füle T., Egedi K., Kovalszky I., Sági Z. (Budapest): Béta-katenin gén pontmutációinak kimutatása dezmoid típusú fibromatózis mintákban mutagenikus PCR-RFLP módszerrel: egy fontos differenciál-diagnosztikai eszköz O.38 Almási K. I., Mihály O., Szűcs I. (Tatabánya): Kisfilmek és animációk pathológiai előadásokban O.39</p> <p><i>Fórum a rezidensképzésről</i> Kopper L. (Budapest): A rezidensképzés európai harmonizációja Szőke J. (Budapest): <i>Rezidensképzés az Egyesült Államokban</i> Melegh Zs. (Budapest): <i>Rezidensképzés az Egyesült Királyságban</i> Székács E. (Budapest): Patológus szakorvosképzés Japánban O.40</p>	
10: 30	11: 00	Kávészünet	

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!

67. PATHOLOGUS KONGRESSZUS, Keszthely, 2008. október 9-11.

11: 00	13: 00	Plenáris ülés 4. IGAZSÁG VAGY JOG – TÁMADÁS VAGY VÉDEKEZÉS Moderátor: Vass L. (Kistarcsa) Résztvevők Molnár A., főosztályvezető helyettes, OEP Dósa Á., orvos-jogász, Semmelweis Egyetem Csáky A., országgyűlési képviselő Lampé Zs., orvos igazgató, Kenézy Gyula Kórház Francz M., osztályvezető főorvos, Jósa A. Kórház Járay B., főorvos, Medserv Kft.	
13: 00	13: 30	Díjkiosztás, zárszó	
13: 30		Ebéd	

Az előadások anyagának felhasználása a szerzők írásos engedélye nélkül szigorúan tilos!