

2010. október 1. péntek, PLENÁRIS TEREM

17:00	18:15	<p>Kiemelt poszterek és a Fiatal Patológusok Fóruma díjazott munkái</p> <p>ülésselnök: Dr. Méhes Gábor (Debrecen) Dr. Zalatnai Attila (Budapest)</p> <p>Dr. Törzsök Péter (Budapest): <i>Claudin expresszió a humán húgyhólyag nem invazív daganataiban</i></p> <p>Dr. Ragó Péter (Szeged): <i>H1N1 vírusfertőzés: a sectio észleletei</i></p> <p>Dr. Szakál Gergő (Szeged): <i>Congenitalis vitiumok az SZTE Pathologiai Intézetének anyagában</i></p> <p>Dr. Dósa Sándor (Szeged): <i>Endomyocardialis biopsziával diagnosztizált szívamyloidosis</i></p> <p>Dr. Somorácz Áron (Budapest): <i>A claudin-1 tumorszuppresszorként viselkedik Hep3B és HepG2 hepatoma sejtvonalakban</i></p> <p>Dr. Csörgő Erika (Szeged): <i>Sentinel nyirokcsomó intraoperatív imprint citológiájával nyert tapasztalataink (2008-2010)</i></p> <p>Dr. Nagy Péter (Budapest): <i>Béltuberculosis, Magyarország 2010</i></p> <p>Dr. Geszti Franciska (Budapest): <i>A periocularis régió basaliomái</i></p> <p>Dr. Tőkés Anna-Mária (Budapest) <i>Auróra-kináz A és Ki-67 expresszió vizsgálata primer emlőtumorokban és távoli áttéteikben</i></p> <p>Dr. Sejben István (Kecskemét): <i>Az orcein festéssel kimutatott vénainvázio összefügg a colorectalis carcinomák távoli áttét képződésével</i></p> <p>Dr. Patonai Attila (Budapest): <i>Fibrolamellaris carcinoma jellemzése immunhisztokémiai és molekuláris patológiai tulajdonságok alapján</i></p> <p>Dr. Bogner Barna (Pécs): <i>A HER2 státusz immunhisztokémiai vizsgálata gyomor carcinomákban</i></p> <p>Dr. Hajdu Melinda (Budapest): <i>Rapamycin és a TGFb apoptotikus hatása B-sejtes non-Hodgkin lymphoma sejtekben - nem csak szinergizmus?</i></p> <p>Dr. Kenessey István (Budapest): <i>Szelektív c-Met tirozinkináz-gátló hatása humán melanómasejtekre preklinikai modellben</i></p> <p>Dr. Komjáthy Csaba Detre (Debrecen): <i>Neoadjuváns kemoterápia utáni változások az emlőrákok patológiájában</i></p>
-------	-------	---