

<b>TDK-munka címe Belgyógyászati és Onkológiai Klinika</b>	<b>Témavezető neve (fokozattal)</b>
Antihipertenzív terápia különböző kórképekben	Dr. Barna István (PhD)
Oszteodenzitometria és egyéb csontvizsgáló eljárások	Dr. Horváth Csaba (MTA doktora)
A csontminőség vizsgálata ultrahangmódszerrel	Dr. Horváth Csaba (MTA doktora)
A csont törékenység tényezői, vizsgálata és befolyásolása	Dr. Horváth Csaba (MTA doktora)
Szekunder oszteoporózisok	Dr. Horváth Csaba (MTA doktora)
A kalcium vesekőbetegség kórszármazása és kezelése	Dr. Horváth Csaba (MTA doktora)
A testösszetétel vizsgálata	Dr. Horváth Csaba (MTA doktora)
Akromegáliás betegek csontanyagcsere és testösszetétel vizsgálata	Dr. Horváth Csaba (MTA doktora), Dr.Mészáros Szilvia (PhD)
A testösszetétel vizsgálata egy- és kétpetéjű ikerpárokon	Dr.Mészáros Szilvia (PhD)
A denzitometria új típusú alkalmazásai endokrin kórállapotokban	Dr.Mészáros Szilvia (PhD)
Otthoni vércukor-ellenőrzés és felhasználása a diabetes kezelésében	Dr. Tabák Gy. Ádám (PhD)
Gesztációs diabetes utánkövetése	Dr. Tabák Gy. Adám (PhD)
A gesztációs diabetesz előrejelzői	Dr. Tabák Gy. Adám (PhD)
Probiotikumok szerepe a Clostridium fertőzés megelőzésében	Dr. Tabák Gy. Ádám (PhD)
Különböző kvantitatív funkciós tesztek alkalmazása a szenzoros neuropathia diagnosztikájában	Dr. Kempler Péter (MTA doktora), Dr. Putz Zsuzsanna (PhD)
Autonóm és szenzoros funkció vizsgálata diabetes fokozott kockázatának kitett személyekben	Dr. Kempler Péter (MTA doktora), Dr. Putz Zsuzsanna (PhD)
Autonóm és szenzoros idegrendszeri károsodás genetikai vizsgálata diabetes mellitusban.	Dr. Kempler Péter (MTA doktora), Dr. Putz Zsuzsanna (PhD)
Lupus nephritis	Dr. Ledó Nóra (PhD)

Országos vesebiopszia regiszter szervezése és fenntartása	Dr. Ledó Nóra (PhD)
RPGN nephritis	Dr. Ledó Nóra (PhD)
Primer biliaris cirrhosis etiológiája Wilson-kór	Dr. Szalay Ferenc (MTA doktora)
Hepatitis E. Molekuláris genetika a hepatológiába	Dr. Szalay Ferenc (MTA doktora)
Autonóm és szomatikus neuropathia májbetegségekben. Hepaticus osteopathia	Dr. Szalay Ferenc (MTA doktora)
Fibrogenesis és markerei idült májbetegségekben	Dr. Szalay Ferenc (MTA doktora)
Új gyógyszerek eredményessége krónikus C hepatitis kezelésben	Dr. Szalay Ferenc (MTA doktora)
Pajzsmirigy tumorok genetikai háttere	Dr. Takács István (MTA doktora)
A D-vitamin onkológiai hatásai	Dr. Takács István (MTA doktora)
Ritka csontbetegségek	Dr. Takács István (MTA doktora)
Az osteoporosis modern kezelése	Dr. Takács István (MTA doktora)
A csontanyagcsere betegségek diagnosztikája	Dr. Takács István (MTA doktora)
A hypoparathyreosis diagnosztikája és kezelése	Dr. Takács István (MTA doktora)
Genetikai faktorok szerepe a csontsűrűség alakulásában	Dr. Lakatos Péter András (MTA doktora)
Pajzsmirigy daganatok genetikai háttere	Dr. Lakatos Péter András (MTA doktora)
A prostata rák diagnosztikája	Dr. Lakatos Péter András (MTA doktora)
New small molecular oral therapies in hematologic malignances	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
Diffúz nagy B sejtes lymphoma kezelési eredményei	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
A krónikus lymphoid leukémia (CLL) prognosztikus tényezői és kezelése	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
A heveny promyelocytás leukémia diagnosztikája és kezelése	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
Ritka hematológiai betegségek: a korai felismerés szerepe a gyógyulásban	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)

Immun thrombocytopaeniás betegek kezelése és a legújabb kezelések lehetséges mellékhatásai	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
A CML kezelésének kardiovaszkuláris vonatkozásai	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
A betegadherencia növelésének lehetőségei krónikus myeloid leukémia gondozása során: a betegklubok szerepe	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
A Phildelphia negatív krónikus myeloproliferatív neoplazmák diagnosztikája és kezelése	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
Kardiovaszkuláris tényezők a PV, az essentialis thrombocythaemia és a myelofibrózis gondozása során	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
A PET-CT szerepe a diffúz nagy B sejtés lymphoma kezelése és gondozása során	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
A hematológus szerepe a cutan lymphomák diagnosztikájában, kezelésében	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
A MALT lymphomák optimális kezelése	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
A szplenektomia szerepe az ITP kezelésében 2016-ban (ezt Friedman Gáborral I. SEbészeti Klinika)	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
A hajás sejtés leukémia kezelésének eredményei az I. Belklinikán és azok összehasonlítása a nemzetközi tapasztalatokkal	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
Hajás sejtés leukémia variáns miatt kezelt betegeink kórlefolyásának elemzése	Dr. Demeter Judit (MTA doktora)
PLA2-receptor ellenes antitest proteinuriában	Dr. Tislér András (PhD)
Országos vesebiopszia regiszter szervezése és fenntartása	Dr. Tislér András (PhD)
Ionzavarok (hyponatraemia, hypomagnesaemia) gyakorisága és klinikai összefüggései belgyógyászati osztályokon	Dr. Tislér András (PhD)
Lupus nephritis	Dr. Tislér András (PhD)

RPGN nephritis	Dr. Tislér András (PhD)
Szívelégtelenség és vesebetegség	Dr. Tislér András (PhD)
Antifoszfolipid szindróma és terhesség	Dr. Domján Gyula (CSc)
Az antifoszfolipid szindróma idegrendszeri manifesztációi	Dr. Gadó Klára (PhD) (Geriátriai Tanszék)
Antifoszfolipid szindróma és az érlemeszesedés kapcsolata	Dr. Gadó Klára (PhD) (Geriátriai Tanszék)
Thromboembóliás betegségek hatása az életminőségre	Dr. Domján Gyula (CSc)
EKG paraméterek vizsgálata magas kardiovaszkuláris kockázatú betegekben	Dr. Horváth Viktor (PhD)
Ischaemiás cerebrovascularis inzultust előjelző echocardiographiás paraméterek vizsgálata	Dr. Horváth Viktor (PhD)
Echocardiographiás paraméterek vizsgálata csökkent glükóztoleranciával rendelkező betegekben	Dr. Horváth Viktor (PhD)
A diabeteses neuropathiát jellemző és a kórbonctani vizsgálatokban talált egyes paraméterek összefüggésének vizsgálata	Dr. Horváth Viktor (PhD)
Effects of hypoglycaemia on cardiac function/A hypoglycaemia kardiális hatásai	Dr. Horváth Viktor (PhD), Dr. Tabák Ádám (PhD)
Holter EKG paraméterek vizsgálata diabeteses kardiomiopátiában szenvedő betegekben.	Dr. Horváth Viktor (PhD), Dr. Szabó Gergely (PhD)
Diasztolés diszfunkció vizsgálata diabeteses cardiomyopathiában	Dr. Horváth Viktor/Dr. Szabó Gergely (PhD)
Cukorbetegség betegségismeretének felmérése kérdőívek segítségével.	Dr. Horváth Viktor (PhD)
Onkológiai betegek kardiológiai statusának felmérése és követése	Dr. Horváth Viktor (PhD)
A gyulladós bélbetegségek patogenezise, genetikája, szövődményei és kezelési lehetőségei	Dr. Illás Ákos (PhD)

A gyulladáshos bélbetegségek kórlefolyásának előrejelzése, a klinikai, az endoszkópos és a biomarkerek szerepe	Dr. Iliás Ákos (PhD)
A gyulladáshos bélbetegségek társadalmi hatásai: munkaképesség és életminőség	Dr. Iliás Ákos (PhD)
A gyulladáshos bélbetegségek bélrendszeren kívüli megnyilvánulásai, azok gyakorisága és kapcsolata a betegség aktivitásával	Dr. Iliás Ákos (PhD)
A gyulladáshos bélbetegségek újabb terápiás lehetőségei	Dr. Iliás Ákos (PhD)
Alsó és felső gastrointestinalis vérzések gyakorisága, okai és kimenetele	Dr. Iliás Ákos (PhD)
A vékonybél vizsgálatának újabb lehetősége: kettős-ballonos endoszkópia	Dr. Iliás Ákos (PhD)
A gyulladáshos bélbetegségek epidemiológiája, patogenezise, kezelése és szövödményei: biológiai kezelés hatására a kórházi kezelés gyakoriságának változása	Dr. Iliás Ákos (PhD)
Williams-szindróma felnőttkorban	Dr.Reismann Péter (PhD)
Phenylketonuria felnőttkorban	Dr.Reismann Péter (PhD), Dr. Sumánszki Csaba