

Tüdőgyógyászati Tanszék

Tudományos Diákköri felelős:	Dr. Paróczai Dóra
Telefon:	+36-62-571-511
Email:	paroczai@deszkikorhaz.hu
Az Intézet honlapja:	http://www.klinikaikozpont.u-szeged.hu/pulmo

Választható TDK témák (2019/2020)

Témavezető:	Cím:
Dr. Máthé Csaba, PhD, egyetemi adjunktus	A kemoterápia nephrotoxicitása
Dr. Máthé Csaba, PhD, egyetemi adjunktus	A tüdőrák rehabilitációja
Dr. Máthé Csaba, PhD, egyetemi adjunktus	Rehabilitáció COPD-ben
Dr. Máthé Csaba, PhD, egyetemi adjunktus	A citotoxikus szerek mellékhatásai
Dr. Máthé Csaba, PhD, egyetemi adjunktus	Az inhalációs kezelés COPD-ben és asthmáb
Dr. Máthé Csaba, PhD, egyetemi adjunktus	Mellkasi ultrahang vizsgálat
Dr. Máthé Csaba, PhD, egyetemi adjunktus	Betegjogok érvényesülése a tüdőrákos betegeinknél
Dr. Somfay Attila egyetemi tanár Dr. Lajkó Imre egyetemi tanársegéd Aranyász Krisztián gyógytornász	Testösszetétel vizsgálata COPD-s betegek rehabilitációjában
Dr. Somfay Attila egyetemi tanár Dr. Lajkó Imre egyetemi tanársegéd Aranyász Krisztián gyógytornász	Állóképességi és erőfejlesztő légzőizom tréning hatásfokának vizsgálata COPD-s betegek rehabilitációjának vizsgálatában

Dr. Somfay Attila egyetemi tanár Dr. Lajkó Imre egyetemi tanársegéd	Ergospirometria szerepe a terhelhetőség megítélésében krónikus légúti betegségekben
Dr. Somfay Attila egyetemi tanár Dr. Lajkó Imre egyetemi tanársegéd	Légzésfunkciós eltérések szisztémás autoimmun betegségekben
Dr. Csada Edit főorvos	Endobronchiális ultrahang
Dr. Csada Edit főorvos	Bronchoalveolaris lavage intersticiális tüdőbetegségben
Dr. Csada Edit főorvos	Kombinált bronchológiai mintavétel a tüdőrák diagnosztikájában
Dr. Csada Edit főorvos	Posztoperatív utánkövetés és kezelés tüdőrák I – II stádiumában
Dr. Csada Edit főorvos Dr. Szalontai Klára főorvos	Mediastinalis lymphadenomegalia diagnosztikája és terápiája
Dr. Csada Edit főorvos Dr. Szalontai Klára főorvos	Sarcoidosis diagnosztikája és terápiája
Dr Szalontai Klára főorvos	Nem kissejtes tüdőrák immunterápiája
Dr Szalontai Klára főorvos	EGFR mutáns adenocarcinoma kezelése
Dr. Szalontai Klára főorvos	Nintedanib + Docetaxel terápia hatékonysága tüdőrákban
Dr. Szalontai Klára főorvos	Kemoradioterápia tüdőrákban
Dr. Barna Katalin főorvos	Transzbronchiális túáspiráció (TBNA) szerepe a tüdőrák diagnosztikájában
Dr. Barna Katalin főorvos	Pleuritis carcinomatosa palliatív kezelése
Dr. Barna Katalin főorvos	Életminőség javítása tüdőrákos betegekben

Dr. Ádám Gábor kórházi szakorvos	Alvás alatti légzészavarok szűrővizsgálata poligráffal
Dr. Pálföldi Regina PhD főorvos	Sarcodiosis extrapulmonális manifesztációja
Dr Pálföldi Regina PhD, főorvos	Hyponatraemia prognosztikai jelentősége kissejtes tüdőrákban
Dr. Pálföldi Regina PhD, főorvos	Kemotherapia okozta neutropenia kezelési lehetőségei
Dr. Ugocsai Katalin PhD, főorvos, orvosigazgató Dr. Kézdi Erika szakorvos	Noninvazív légzéstámogatás akut légzési elégtelenségben
Dr. Ugocsai Katalin PhD főorvos, orvosigazgató Dr. Kovács Ágnes szakorvos	Dyspnoe pulmonális és kardiális komponensei COPD-ben
Dr. Ugocsai Katalin PhD főorvos, orvosigazgató Dr. Tóth-Lipták Judit PhD	Sejtblokk analízis mellkasi folyadékból a pulmonológiai diagnosztikában