



Méhes Károly Genetikai Továbbképző Napok

Idén 25 éves a PTE KK Orvosi Genetikai Intézet

Kötelező szinten tartó és szabadon választható tanfolyam

PROGRAMFÜZET

Pécs

2023. október 11-13.



Helyszín: Pécsi Tudományegyetem Szentágothai János Kutatóközpont, 7624 Pécs, Ifjúság út 20., Dr. Vermes István előadóterem (B002)

A tanfolyam Szervező Bizottságának elnökei: Dr. Hadzsiev Kinga, Prof. Dr. Melegh Béla

A tanfolyam Szervező Bizottságának titkára: Dr. Magyar Lili (magyari.lili@pte.hu)

A tanfolyam Szervező Bizottsága:

Prof. Dr. Kosztolányi György
Dr. Baráti László Gábor
Dr. Bánfai Zsolt
Dr. Berenténé Dr. Bene Judit
Dr. Bujtás Tímea
Dr. Büki Gergely
Dr. Czakó Márta
Dr. Galimurka Krisztina
Dr. Maász Anita
Dr. Mikó Alexandra
Dr. Pintér Adrienn Lilla
Dr. Sümegi Katalin
Dr. Szabó András
Dr. Szalai Renáta
Dr. Till Ágnes
Dr. Zsigmond Anna

A tanfolyam akkreditációs pontértéke: **50 pont.**

A tanfolyam részvételi díja **20 000 Ft.**

Az összeg tartalmazza a tanfolyam programján való részvételt, a program- és absztraktfüzeteket és a kávészüneteket.

Szakdolgozóknak 20 pont, PhD hallgatóknak (részvételük díjtalan) 2 kreditpont jár.

Kötelező szinten tartó tanfolyam az alábbi szakképesítéssel rendelkező orvosok számára:

- Klinikai genetika
- Molekuláris biológiai diagnosztika
- Molekuláris genetikai diagnosztika
- Orvosi laboratóriumi diagnosztika
- Haematológia
- Pathológia

Szabadon választható tanfolyam az alábbi szakképesítéssel rendelkező orvosok számára:

- Haematológia
- Pathológia
- Háziórvostan

1. nap (október 11., szerda)

08.30-08.45 Megnyitó *(Dr. Hadzsiev Kinga, Prof. Dr. Melegh Béla)*

08.45-09.00 Orvosi Genetikai Intézet létrejötte *(Prof. Dr. Kosztolányi György)*

09.00-09.30 Az országos és területi molekuláris onkoteamek működéséről *(Prof. Dr. Mangel László)*

9.30-10.00 A daganatok célzott terápiájának genetikai alapjai *(Prof. Dr. Tímár József)*

10.00-10.30 Keringő szabad nukleinsavak: új lehetőségek az onkogenetikában *(Prof. Dr. Méhes Gábor)*

Kávészünet: 10.30-11.00

11.00-11.30 WES és WGS szerepe az örökletes rákszindróma diagnosztikájában *(Prof. Dr. Patócs Attila)*

11.30-12.00 Solid tumorok molekuláris klasszifikációja *(Dr. Tóth Erika)*

12.00-12.30 Emlőrák rizikó gének - klinikai vonatkozások *(Dr. Butz Henriett)*

Ebédészünet: 12.30-13.30

13.30-14.00 A CNV-k szerepe az örökletes daganatszindrómák kialakulásában *(Dr. Berenténé Dr. Bene Judit)*

14.00-14.30 A cytogenetika szerepe az onkogenetikai diagnosztikában az NGS érában *(Dr. Czakó Márta)*

14.30-15.00 Szomatikus variáns interpretáció az onkopatológiai diagnosztikában *(Dr. Kajtár Béla)*

2. nap (október 12., csütörtök)

09.00-09.30 Az AML 2023-as WHO klasszifikációja és rizikóbecslése *(Dr. Alizadeh Hussain)*

09.30-10.00 BRCA1,2 genetikai vizsgálatok: a debreceni tapasztalataink *(Prof. Dr. Balogh István)*

10.00-10.30 Onkogenetikai vizsgálatok szerepe az emlőtumor klinikai ellátásában *(Dr. Kövér Erika)*

Kávészünet: 10.30-10.45

10.45-11.15 Molekuláris patológiai diagnosztika jelentősége a tüdőrákok terápiaválasztásában *(Dr. Boronkai Árpád)*

11.15-11.45 Az emésztőszervi daganatok kezelésének genetikai vonatkozásai a mindennapi gyakorlatban *(Dr. Karádi Oszkár)*

Ebédészünet: 11.45-12.45

12.45-13.15 Myeloid neopláziák genetikai háttere *(Dr. Andrikovics Hajnalka)*

13.15-13.45 Lymphoid malignitások genetikai háttere *(Prof. Dr. Bödör Csaba)*

13.45-14.14 KIR tumorok molekuláris patológiája *(Dr. Kajtár Béla)*

3. nap (október 13., péntek)

09.00-09.30 Gyakorlati onkogenetika, családszűrés a Pécsi Tudományegyetemen *(Dr. Bércesi Éva)*

09.30-10.00 Az onkogenetikai tanácsadás speciális aspektusai *(Dr. Hadzsiev Kinga)*

Kávészünet: 10.00-10.15

10.15-10.45 Az ERN GENTURIS hálózat tevékenysége kapcsán született új irányelvek, új eredmények a ritka daganatszindrómákban *(Dr. Maász Anita)*

10.45-11.15 Sejtmentes DNS és exoszómák prognosztikai szerepe pancreas adenocarcinomában *(Dr. Mikó Alexandra)*

11.15-11.45 Malignitási kockázatok az NF1 mikrodéléciós szindrómában *(Büki Gergely)*

Ebédészünet: 11.45-12.45

12.45-13.15 Esetbemutatás *(Dr. Till Ágnes)*

13.15-13.45 Esetbemutatás *(Dr. Zsigmond Anna)*

Kávészünet: 13.45-14.00

14.00-14.30 Esetbemutatás *(Dr. Baráti László)*

14.30-15.00 Esetbemutatás *(Dr. Pintér Adrienn Lilla)*

15.00-15.30 Reanimáció *(Dr. Rendeki Szilárd)*

15.30-16.30 Tesztírás

Hasznos információk

ELÉRHETŐSÉG

Pécsi Tudományegyetem, Szentágotthai János Kutatóközpont (Dr. Vermes István előadóterem, B002)
7624 Pécs, Ifjúság út 20.



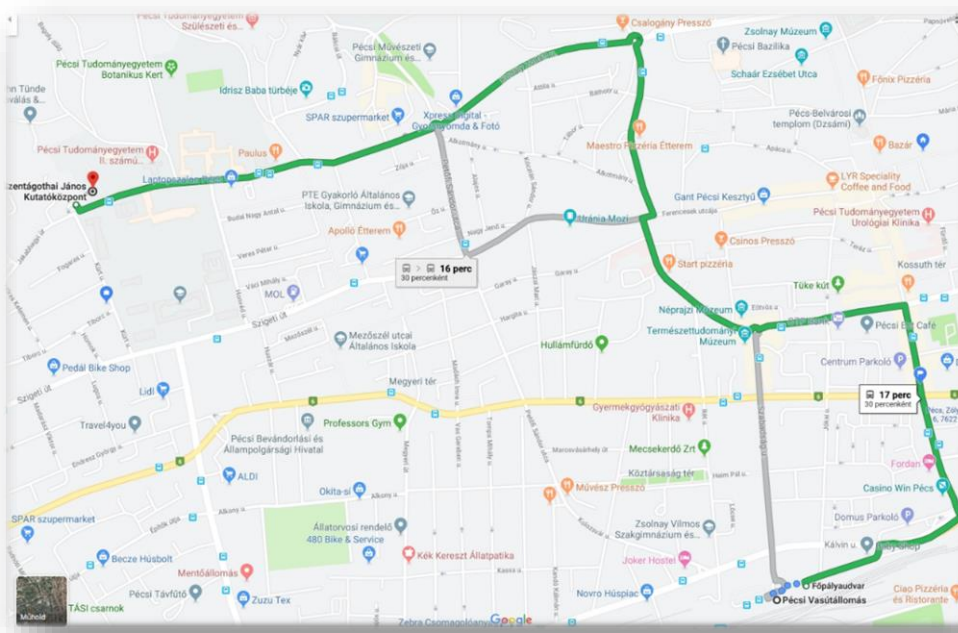
PARKOLÁS

Parkolási lehetőség az épület parkolójában a rendezvény ideje alatt INGYENESEN, korlátozott számban megoldott.

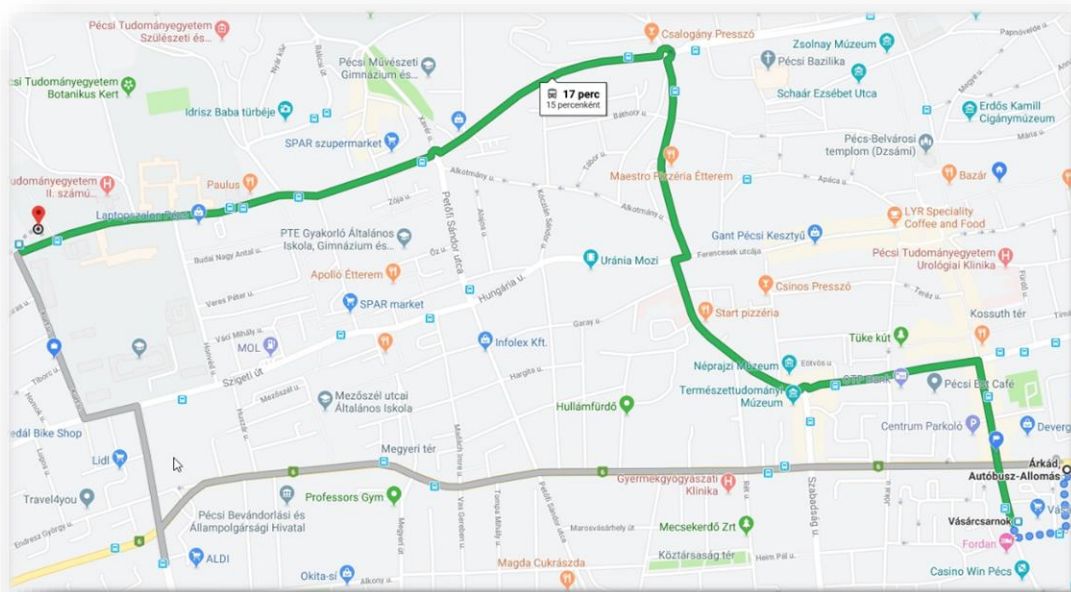


MEGKÖZELÍTHETŐSÉG

Főpályaudvarról a vonattal érkezők számára pl.: 30-as jelű autóbusszokkal.



A buszpályaudvarról érkezőknek szintén ajánlott a 30-as busszal megközelíteni a helyszínt.



Busszal:

<https://menetrendek.hu/>

Vonattal:

<https://jegy.mav.hu/>

Tömegközlekedés a városban:

<https://mobilitas.biokom.hu/menetrend>

HOTELEK

- Hotel Palatinus***
- Hotel Pátria***
- Art & Fit Hotel Kikelet****
- Boutique Hotel Sopianae*****
- Amstel Hotel***
- Hotel Millennium***
- Hotel Makártanya Sport & Wellness***
- Hotel Szinbád***
- Central Hotel Pécs***
- Hotel Barbakán***
- Hotel Fenyves***
- Ágoston Hotel ***
- Szent-György Fogadó

A hotelekről bővebb információt a <http://www.booking.com> linken kaphatnak.

A KÖZELBEN TALÁLHATÓ ÉTTERMEK

- Umami (PTE ÁOK étterem, Szigeti út 12., az elméleti tömb új épülete)
- Café Paulus (Ifjúság út 4)
- Slyven Étterem és Esküvő Rendezvényközpont (Mezőszél u. 1)
- Xavér Söröző és Gyorsétterem (Alkotmány u. 44)
- Burger King (Tüzér u. 5)

RÉSZVÉTELI DÍJ FIZETÉSI LEHETŐSÉGEK

Átutalással a következő bankszámlaszámra:

PTE egészségügyi számlaszáma: 11731001-23135385

Közlemény rovatban kérjük feltüntetni a következőt: 151051 PST

ÁFÁ-s számla igény esetén a számlázási adatokat és a befizetés igazolását az utalás napján kell megküldeni a stier.krisztina@pte.hu email címre. A jelentkezéssel elfogadásra kerül, hogy "ÁFÁ-s számla" kiállítására csak abban az esetben van mód, ha a befizetés igazolás és a számlázási adatok megküldése a fentiek szerinti megtörtént. Utólag csak a névre szóló befizetési igazolást áll módunkban kiadni.