

# Tanfolyam adatlap

## Alapadatok

Kódszám	<b>SE-SZTOK/2024.I./00266</b>	Szemeszter	2024.I.félév	Jelleg	Szabadon választható
Főcím	<b>Nőgyógyászati Citológia Tanfolyam</b>				
Állapot	Minősített program				
Szervező	K&M Congress Idegenforgalmi és Szolgáltató Kft.			Kapcsolattartó személy	Mátray Katalin (1) 301-2000
Partner	Magyar Patológusok Társasága Cytodiagnosztikai Szekciója			Egyetem	Simmelweis Egyetem Szak- és Továbbképzési Központ
Célcsoport	1. diagnosztikus cytológia   2. hisztol.-pathostol.-cytológia   3. klinikai onkológia 4. molekuláris biológiai diagnosztikus   5. molekuláris genetikai diagnosztika 6. nőgyógyászati daganatsebészet 7. pathológia				
Akkor.pont	22				
Kezdet	2024.04.11	Vége	2024.04.12	Helyszíne	Siófok
Napok	2	Tanfolyami órák	11	Vizsga	igen
Díj	50000Ft.	Jelentkezési hat.idő	2024.04.04		
Megjegyzés					
Honlap (további információ a tanfolyamról)	<a href="https://cyto.kmcongress.com/">https://cyto.kmcongress.com/</a>				
Részvevők jelentkezhetnek-e a portálon	Nem				

## Szakmai kollégium(ok)

Sorsz.	Szakmai kollégium	Pont	Megjegyzés
1.	Pathológiai		
2.	Onkológia és sugárterápia		
3.	Orvosi laboratórium		
4.	Szülészet és nőgyógyászat, asszisztált reprodukció		

## Előadások jegyzéke

Sorsz.	Nap	Időpont	Hossz	Előadás címe	Előadó	Beosztás/tud. fokozat
1.	2024.04.11. csütörtök	10:00	10	Megnyitó	Dr. Pogány Péter	MPT CD elnöke, citopatológus főorvos
2.	2024.04.11. csütörtök	10:10	45	DNS és RNS alapú HPV tesztek mikor, mit, miért, előnyök, hátrányok, indikációk	Dr. Gombos Katalin	egyetemi docens, med.habil, PhD
3.	2024.04.11. csütörtök	10:55	30	Biomarker vizsgálatok helye szerepe p16/ki67 kettős festés	Dr. Kovács Ilona	klinikai főorvos, PhD
4.	2024.04.11. csütörtök	11:25	30	Biomarker vizsgálatok helye szerepe metilációs tesztek	Dr. Pogány Péter	citopatológus főorvos
5.	2024.04.11. csütörtök	11:55	30	A komplex cervix citológiai lelt szerepe a méhnyak rák megelőző állapotainak ellátásában	Dr. Krasznai Zoárd	Klinika igazgató, med. habil. PhD
6.	2024.04.11. csütörtök	14:00	30	Menopausa és menopausa utáni kenetek differenciál diagnosztikája	Dr. Nagy Bence	egyetemi adjunktus, PhD
7.	2024.04.11. csütörtök	14:30	30	SIL jelentősége időskorban	Dr. Oszter Angéla	citopatológus főorvos, PhD
8.	2024.04.11. csütörtök	15:00	30	Vulva citológia kihívásai	Dr. Kovács Krisztina	klinikai főorvos, PhD
9.	2024.04.11. csütörtök	15:30	30	Onkológiai kezelések megjelenése a méhnyak kenetekben	Dr. Kovács Ilona	klinikai főorvos, PhD
10.	2024.04.11. csütörtök	16:15	45	Mikroszkópos gyakorlat: Menopausa és időskori méhnyak kenetek differenciáldiagnosztikai problémái	Dr. Bánrévi Zsuzsanna	citopathologus szakorvos
11.	2024.04.11. csütörtök	17:00	45	Mikroszkópos gyakorlat: Onkológiai kezelések megjelenése a méhnyak kenetekben	Dr. Ivády Gabriella	osztályvezető főorvos
12.	2024.04.12. péntek	09:00	30	Hatályos felnőttképzés a citológiai szakasszisztensek vonatkozásában	Dr. Gál Nikolett	OKFŐ fősztályvezető
13.	2024.04.12. péntek	09:30	30	Előszűrőképzés Magyarországon	Matolcsi Anita	analitikus
14.	2024.04.12. péntek	10:00	30	ISO szabvány változása a laboratóriumi diagnosztikában	Dr. Kulka Janina	egyetemi tanár
15.	2024.04.12. péntek	10:30	30	Akkreditáció a laboratóriumi szakmában	Dr. Bekő Gabriella	osztályvezető főorvos, PhD
16.	2024.04.12. péntek	11:00	30	Akkreditáció jogszabályi háttere	Dr. Pogány Péter	citopatológus főorvos
17.	2024.04.12. péntek	11:45	30	Tesztvizsga		