

Programmübersicht: Bamberger Morphologietage 2022 (Stand 12.01.2022)

Freitag, 28. Januar 2022

Legende	PATHO Update	HISTO Update	CYTO Update	S Seminar	KK Kompaktkurs	WS Workshop	Symposien	Interdisziplinärer Kurs	
Verortung	digital / Studio K4	digital K3	Präsenz K7	digital	digital	digital	digital	digital	
09:00 - 09:15	9:00-12:00 Wissenscamp 2022		09:00-19:00 Cyto-Update I One-Stop-Shoping für Gynäkologische Zytologie 2022					KK 05: DCS Innovative Diagnostik-Systeme GmbH & Co. KG Delta 36: Ein neues Konzept für die automatisierte IHC.	
09:15 - 09:30									
09:30 - 09:45									
09:45 - 10:00									
10:00 - 10:15									
10:15 - 10:30									
10:30 - 10:45									
10:45 - 11:00									
11:00 - 11:15									
11:15 - 11:30									
11:30 - 11:45								KK 02: Hamamatsu Photonics Deep Dive Digitale Pathologie: Innovationen für die Routine-Diagnostik	
11:45 - 12:00									
12:00 - 12:15		12:00-13:30 MOL-PATH für Einsteiger							
12:15 - 12:30									
12:30 - 12:45	12:30-13:30 Survivalkit - Melanom Masterkurs Lungentumordiagnostik								
12:45 - 13:00									
13:00 - 13:15									
13:15 - 13:30									
13:30 - 13:45									
13:45 - 14:00				WS 02: Epreidia (Microm) Optimierung der Arbeitsabläufe und Vermeidung von Fehlerquellen durch die Verwendung von Druckern und automatischen Archivierungssystemen				KK 03: Biocartis NV Genfusionen: molekulare Grundlagen, klinische Relevanz und Detektion mittels Biocartis NV GeneFusions Assay	
14:00 - 14:15									
14:15 - 14:30	14:00-19:15 HISTO Update 2022	14:30-16:30 iPath – bridging countries							
14:30 - 14:45									
14:45 - 15:00									
15:00 - 15:15									
15:15 - 15:30									
15:30 - 15:45									
15:45 - 16:00									
16:00 - 16:15									
16:15 - 16:30									
16:30 - 16:45						KK 06: Zytomed Systems GmbH NGS mit AmoyDx® - zur fertigen Library an einem Tag bei HRD und mehr			KK 04: Roche Diagnostics Deutschland GmbH Basiskurs: IHC vs. Molekulare Methoden warum die Wahl des Assays für den Patienten entscheidend sein kann
16:45 - 17:00									
17:00 - 17:15									
17:15 - 17:30									
17:30 - 17:45		17:00-19:00 Mamma-Seminar & Qualitätszirkel							
17:45 - 18:00									
18:00 - 18:15									
18:15 - 18:30									
18:30 - 18:45									
18:45 - 19:00									
19:00 - 19:15		QZ Mamma Pathologie Tricky Cases							
19:15 - 19:30									