

Seminar 1: 16. – 17. September 2022 – Hotel Radisson Blu Park Royal Palace, Wien

Check-In ab 09.00 Uhr	Freitag, 16. September 2022 09.30 bis 16.35 Uhr Grundlagen der Humangenetik, Genexpressionsanalysen, molekulargenetische Analysen Moderation: Judith Karner-Hanusch
09.30 – 11.00	Aufbau und Funktion des Genoms (D1) Helmut Dolznig
11.00 – 11.20	Kaffeepause
11.20 – 12.50	Einführung in die Genetik (D2) Helmut Dolznig
12.50 – 14.00	Mittagessen
14.00 – 15.30	Immungenetik (D3) Gerhard Zlabinger
15.30 – 15.50	Kaffeepause
15.50 – 16.35	Epigenetik (E1) Gerda Egger
	Samstag, 17. September 2022, 8.30 bis 15.30 Uhr Grundlagen der Humangenetik Moderation: Judith Karner-Hanusch
8.30 – 10.00	Genetische Epidemiologie (D4) Florian Kronenberg
10.00 – 10.20	Kaffeepause
10.20 – 11.50	Einführung in die genetische Diagnostik - Molekulargenetische Analysen (D5) Johannes Zschocke
11.50 – 13.00	Mittagessen
13.00 – 13.45	Klassische und molekulare Zytogenetik (E2) Oskar Haas
	Voffeeneuge
13.45 – 14.00	Kaffeepause
13.45 – 14.00 14.00 – 14.45	Dermatologische Erkrankungen: Neurodermitis und Melanome plus Fallbeispiele (E4) Robert Loewe

ÖÄK-Diplomkurs Genetik 2022/23



Seminar 2: 21. – 22. Oktober 2022 – Hotel Radisson Blu Park Royal Palace, Wien

Check-In ab 09.00 Uhr	Freitag, 21. Oktober 2022 von 09.30 bis 18.00 Uhr Embryogenese, pränatale Diagnostik, Genetische Beratung, Schwangerschaftsberatung Moderation: Mateja Smogavec
09.30 – 10.15	Pränatale genetische Analytik (E6) Markus Hengstschläger
10.15 – 11.00	Embryogenese und Reproduktionsgenetik (E7) Markus Hengstschläger
11.00 – 11.20	Kaffeepause
11.20 – 12.50	Genetische Beratung vor und in der Schwangerschaft (D6) Franco Laccone
12.50 – 14.00	Mittagessen
14.00 - 14.45	Pränatales Screening auf genetische Veränderung (E8) Elisabeth Krampl-Bettelheim
14.45 - 15.00	Kaffeepause
15.00 - 16.30	Psychiatrische Erkrankungen plus Fallbeispiele (D7) Harald Aschauer
16.30 – 18.00	Mitochondriopathien und mitochondriale Genetik (D8) Wolfgang Sperl
	Samstag, 22. Oktober 2021 von 8.30 bis 14.45 Uhr Neurologie Moderation: Mateja Smogavec
8.30 – 9.15	Neuromuskuläre Erkrankungen (E9) Wolfgang Schmidt
9.15 – 10.00	Neurodegenerative Erkrankungen (E10) Christian Neuhauser
10.00 – 10.20	Kaffeepause
10.20 – 11.50	Lysosomale und peroxisomale genetische Erkrankungen und Orphanet (D9) Till Voigtländer
11.50 – 13.00	Mittagessen
13.00 – 13.45	Hämochromatose, Mb.Wilson (E11) Albert Stättermayer
13.45 – 14.00	Kaffeepause
14.00 – 14.45	Neurologie (E12) Sylvia Bösch

ÖÄK-Diplomkurs Genetik 2022/23



Seminar 3: 25. – 26. November 2022 – Hotel Radisson Blu Park Royal Palace, Wien

Seminar 5. 25. –	· 26. November 2022 – Hotel Radisson Blu Park Royal Palace, Wiei
Check-In ab 09.00 Uhr	Freitag, 25. November 2022 von 09.30 bis 17.15 Uhr Neurologie und Kinderheilkunde Moderation: Mateja Smogavec
9.30 – 11.00	Skelett- und Bindegewebsveränderungen und Praxisbeispiele aus der Kinderheilkunde (D10) Elisabeth Steichen-Gersdorf
11.00 – 11.20	Kaffeepause
11.20 – 12.50	Neugeborenen-Screening, angeborene Stoffwechselerkrankungen (D11) Johannes Zschocke
12.50 – 14.00	Mittagessen
14.00 – 14.45	Kardiologie (E14) Christiane Pees
14.45 - 15.30	Psychologische Betreuung, Führung eines Patientengesprächs (E15) Georg Fraberger
15.30 - 15.45	Kaffeepause
15.45 – 16.30	Cystische Fibrose (E16) Saskia Gruber
16.30 – 17.15	Hirntumore (E13)
	Christine Haberler
	Samstag, 26. November 2022 von 8.30 bis 14.30 Uhr Genetik aus klinischer Sicht, Augenheilkunde, HNO Moderation: Mateja Smogavec
8.30 – 9.15	Mucopolysaccharidosen; Selbsthilfegruppen (E17) Mateja Smogavec
9.15 – 10.00	Methoden der Gentechnik (E18) Helmut Dolznig
10.00 – 10.20	Kaffeepause
10.20 – 11.50	Thrombose und Hämostase, Genetische Grundlagen, Genetik aus klinischer Sicht (D12) Christine Mannhalter
11.50 – 13.00	Mittagessen
13.00 – 13.45	Stammbaumerstellung in der Praxis und der molekulargenetische Befund (+E- Learning) (E3) Christian Singer
13.45 – 14.30	Praxisbeispiele aus der Augenheilkunde (E20) Markus Ritter



Seminar 4: 27. – 28. Jänner 2023 – Hotel Radisson Blu Park Royal Palace, Wien

Seminar 4. 27. – 26. Janner 2023 – Hoter Radisson Blu Park Royal Palace, Wien		
Check-In ab 09.00 Uhr	Freitag, 27. Jänner 2023 von 09.30 bis 17.15 Uhr Innere Medizin und Stoffwechsel Moderation: Judith Karner-Hanusch	
9.30 – 11.00	Pharmakogenetik (D13) Martin Brunner	
11.00 – 11.20	Kaffeepause	
11.20 – 12.50	Das Paradigma der chronisch myeloischen Leukämie (D14) Thomas Lion	
12.50 – 14.00	Mittagessen	
14.00 – 14.45	Genetisches Fingerprinting (E21) Thomas Lion	
14.45 – 15.00	Kaffeepause	
15.00 – 15.45	Zöliakie (E22) Rayko Evstatiev	
15.45 – 16.30	Genetik von chronisch entzündlichen Darmerkrankungen (E23) Rayko Evstatiev	
16:30 – 17:15	Praxisbeispiele aus HNO (E19) Thomas Parzefall	
	Samstag, 28. Jänner 2023 von 8.30 bis 13.35 Uhr Neoplasien I, Tumorprädisposition Moderation: Judith Karner-Hanusch	
8.30 – 10.00	Tumorgene (D15) Leonhard Müllauer	
10.00 – 10.20	Kaffeepause	
10.20 – 11.05	Leukämie und Lymphome im Erwachsenenalter (E24) Ulrich Jäger	
11.05 – 12.35	Tumortherapien / Immuntherapien (D16) Irene Kührer	
12.35 – 13.35	Mittagessen	



Seminar 5: 10. – 11. März 2023 – Hotel Radisson Blu Park Royal Palace, Wien

Seminar 5: 10. – 11. März 2023 – Hotel Radisson Blu Park Royal Palace, Wien		
Check-In ab 09.00 Uhr	Freitag, 10. März 2023 von 09.30 bis 16.30 Uhr Neoplasien II, DNA - Reparaturerkrankungen, genet. Epidemiologie Moderation: Judith Karner-Hanusch	
09.30 – 10.15	Colon (FAP, HNPCC) (E25) Judith Karner-Hanusch	
10.15 – 11.00	Mamma / Ovar (E26) Christian Singer	
11.00 – 11.20	Kaffeepause	
11.20 – 12.50	Multiple endokrine Neoplasien, DNA – Reparaturerkrankungen (D17) Oskar Haas	
12.50 – 14.00	Mittagessen	
14.00 – 14.45	Genetik in der Urologie (E27) Stephan Madersbacher	
14.45 – 15.00	Kaffeepause	
15.00 – 16.30	Ethik inkl. Fallbearbeitung + E-Learning: Grundlagen und diverse Schulen in der Ethik (D18) Mathias Beck	
	Samstag, 11. März 2023 von 8.30 bis 14.30 Uhr Zusammenfassung, Prüfung, Diplomverleihung Moderation: Judith Karner-Hanusch	
8.30 – 10.00	Schutz genetischer Daten unter Berücksichtigung des Gendiagnostikgesetzes und des Arztvorbehaltes (D19) Dominique Korbel	
10.00 – 10.20	Kaffeepause	
10.20 – 11.50	Zusammenfassung (D20) Judith Karner-Hanusch	
11.50 – 12.00	Pause	
12.00 – 12.45	Multiple Choice Test (MC-Test)	
12.45 – 13.45	Mittagspause	
13.45 – 14.30	DIPLOMVERLEIHUNG (E28) Judith Karner-Hanusch	