



ALL THE TIME: Mai bis Dezember 2021

► www.wir-wollen-weiterbildung.online

Stand: Freitag, 17. September 2021

Themen z.B. für das Herzkatheterlabor folgen. Das Programm wird fortlaufend ergänzt.

Datum		Thema	Vortrag von
Donnerstag, 10. Juni 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Grundlagen des EKG, Teil 1 Elektrophysiologische Aspekte Vektorengesetze Standard-Ableitungen im 12-Kanal-Ruhe-EKG WIEDERHOLUNG AM DIENSTAG, 19.10.21	Thomas Peter MTA-F, Paderborn
Donnerstag, 17. Juni 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Grundlagen des EKG, Teil 2 Bestandteile des EKG Kriterien des normalen EKG Systematik einer umfassenden EKG-Blickdiagnostik WIEDERHOLUNG AM DIENSTAG, 9.11.2021	Thomas Peter MTA-F, Paderborn
Dienstag, 22. Juni 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Das Belastungs-EKG Aufgaben und Anforderungen an das Assistenzpersonal Indikationen und Kontraindikationen Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung einer Ergometrie Abbruchkriterien WIEDERHOLUNG AM DONNERSTAG, 28.10.21	Thomas Peter MTA-F, Paderborn
Donnerstag, 8. Juli 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Pathologische Veränderungen im EKG, Teil 1 Sinusrhythmus - Bedeutung und pathologische Veränderungen Veränderungen der P-Welle und PQ-Zeit Blickdiagnostik an pathologischen EKG-Beispielen	Thomas Peter MTA-F, Paderborn
Donnerstag, 22. Juli 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Pathologische Veränderungen im EKG, Teil 2 Kammerkomplex - wichtige Veränderungen und ihre Ursachen Schmale und breite Kammerkomplexe und ihre Bedeutung für die Blickdiagnose Blickdiagnostik an pathologischen EKG-Beispielen	Thomas Peter MTA-F, Paderborn
Donnerstag, 19. August 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Pathologische Veränderungen im EKG, Teil 3 Tachykardie Rhythmusstörungen Vorhofflattern und -flimmern, supraventrikuläre und ventrikuläre Tachykardien Blickdiagnostik an pathologischen EKG-Beispielen	Thomas Peter MTA-F, Paderborn
Donnerstag, 26. August 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Pathologische Veränderungen im EKG, Teil 4 Erregungsrückbildungsstörungen Elektrolytstörungen, Entzündliche Herzerkrankungen, Hypertrophiezeichen Blickdiagnostik an pathologischen EKG-Beispielen	Thomas Peter MTA-F, Paderborn

Datum		Thema	Vortrag von
Donnerstag, 9. September 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Pathologische Veränderungen im EKG, Teil 5 Veränderungen im EKG bei einem Myokardinfarkt Infarktstadien und -lokalisationen EKG-Veränderungen bei einem Vorhof- und Hinterwandinfarkt Blickdiagnostik an pathologischen EKG-Beispielen	Thomas Peter MTA-F, Paderborn
Dienstag, 19. Oktober 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Grundlagen des EKG, Teil 1 Elektrophysiologische Aspekte Vektorengesetze Standard-Ableitungen im 12-Kanal-Ruhe-EKG	Thomas Peter MTA-F, Paderborn
Dienstag, 9. November 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Grundlagen des EKG, Teil 2 Bestandteile des EKG Kriterien des normalen EKG Systematik einer umfassenden EKG-Blickdiagnostik	Thomas Peter MTA-F, Paderborn
Donnerstag, 25. November 2021	16.30 - 18.00 Uhr	Das Belastungs-EKG Aufgaben und Anforderungen an das Assistenzpersonal Indikationen und Kontraindikationen Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung einer Ergometrie Abbruchkriterien	Thomas Peter MTA-F, Paderborn