

CUWI 2025 Ratiopharm Arena Neu Ulm

Überblick Programm Freitag, 14. März

Je Block kann ein Programm ausgewählt werden / Regelzeit 60 Minuten

Legende:

- Einzelveranstaltung
- Wird wiederholt
- AT-Forum
- Firmenseminar

	Block 1 9.30 - 10.30 Uhr	Block 2 11.15 - 12.15 Uhr	Block 3 13.00 - 14.00 Uhr	Block 4 14.45 - 15.45 Uhr	Block 5 16.00 - 17.00 Uhr
Arena	Fallstricke in der MD Prüfung <i>Laura Latoschewski</i> <i>Nina Sonnenschein</i> <i>Thomas Breu</i>	Cool out in der Pflege <i>Christine Keller</i>	Rechtsupdate zur außerklinischen Intensivpflege <i>Michael Greiner</i>	CNI aktuelle Stunde Kurse / Zertifizierung / Mitarbeiterqualifikation	Teilhabeorientiertes TK-Management bei Dysphagie <i>Dagmar Schillinger</i> <i>Katja Nickel</i>
Busines Club AT-Forum	Beatmung bei Kindern - Was sieht der AT, was der Arzt? <i>Dr. Nele Börner</i> <i>Lydia Börner</i>	Abrechnung / das deutsche DIG System <i>Ben Raml</i>	Expiratorische Ruhedruckmessung <i>Matthias Höver</i> <i>Michael Egenter</i>	Dekubitus und feuchtigkeitsbedingte Hautveränderungen erkennen u. therapieren <i>Thobias Beutrock</i>	Highvelocity- Highflow-Therapie vs. NIV <i>Ingo Schwarz-Gewallig</i>
Umlauf West hinten	Therapeutische Waschungen <i>Christine Keller</i>	Sekretmanagement <i>Ralf Tersteegen</i>	I want to move it - aber wie bleibe ich gesund? <i>Beate Peddinghaus</i> <i>Fa. Petermann</i>	SHT Wahrnehmungsstörungen <i>Jürgen Söll</i>	Tonusregulation <i>Ralf Tersteegen</i>
Umlauf West vorne	Mangelernährung erkennen und behandeln <i>Frank und Ayleen Edel</i>	Notfallpläne in der AIP <i>Ingo Berweiler</i>	Nähe - Distanz in der außerklinischen Kinderintensivpflege <i>Nina Sonnenschein</i> <i>Annalena Heller</i>	Kommunikation (k)eine Selbstverständlichkeit <i>Michael Mohr</i> <i>Fa. Humanelektronik</i>	Stundensatzverhandlungen in der AIP <i>Marc Pfau</i>
Umlauf Ost	Auskultation <i>Ingo Berweiler</i>	Palliativ: Entscheidung und Versorgung <i>Jürgen Söll</i>	Auskultation <i>Ingo Berweiler</i>	High-Flow-Therapie <i>Stefan Klever</i> <i>Fa. Fisher & Paykel</i>	Enterale Ernährung in der AIP <i>Elisabeth Gose</i>
Goldochsen Lounge	Persönliches Budget in der außerklinischen Intensivpflege <i>Laura Mench</i>	TK Management Auswahl, Entblockung & Sprechventileinsatz <i>Laura Dammer, Fa. Atos</i>	Individuelle Tracheostomaepithesen <i>Felix Franke</i> <i>Fa. Velten & Hering</i>	Beatmungsgrundlagen - die wichtigsten Modi verstehen <i>Friedemann Ohnmacht</i>	Nichtmedizinische Notfälle in der AIP <i>Thomas Breu</i>
Crew Catering	Kommunikation mit Führungskräften <i>Oliver Weidig</i> <i>Mario Peine</i>	Clearway 2: Keine Angst vor hohen Drücken <i>Martin Brückner</i> <i>Fa. Breas</i>	Szenarietraining in der AIP <i>Ramona Aulbach</i> <i>Martin Damke</i>	Das Quizz der AIP <i>Harald Keifert</i>	Szenarietraining in der AIP <i>Ramona Aulbach</i> <i>Martin Damke</i>
Presse Club	Fallbeispiele: Probleme bei aktuellen TK Patienten <i>Matthias Höver</i> <i>Michael Egenter</i>	Hygiene - make it visible <i>Werner Fulle</i> <i>Martin Damke</i>	Grundlagen der TK Versorgung <i>Nicole Bail</i> <i>Irina Caria</i>	Alltagsskills für das Handling mit Kanülen <i>Ramona Aulbach</i>	Hilfsmittel zur Dekubitusprophylaxe und moderne Wundauflagen in Theorie und Praxis <i>Tobias Beutrock</i>
Lounge	BGA verstehen in fünf Schritten <i>Harald Keifert</i>	Tracheostoma Wunden - Herausforderung in der Homecare <i>Stephanie Böttcher</i>	TK-Management in der Pädiatrie <i>Silvia Ferreira</i>	NAVA <i>Christian Gensler</i>	Sekretmanagement an Fallbeispielen aus der Neuropädiatrie <i>Silvia Ferreira</i>
ResMed Lounge	Blind Date- Was ihr schon immer zur Beatmung wissen wolltet... <i>Michael Wolf</i> <i>Andreas Pröbstle</i>	Atemgasklimatisierung bei NIV und IV beatmeten Menschen <i>Alexander Buttler</i>	ResMed Maskenworkshop - Selbsterfahrung als Beatmungspatient <i>Petra Huber</i>	Sauerstofftherapie in der außerklinischen Beatmung <i>Jochen Böhmer</i>	Kein Programm
Löwenstein Lounge	Mechanischer Insufflator-Exsufflator (M-IE): Überall durchatmen mit CARO	Mechanischer Insufflator-Exsufflator (M-IE): Überall durchatmen mit CARO	Stimmbildung bei tracheotomierten / beatmeten Patienten	Mechanischer Insufflator-Exsufflator (M-IE): Überall durchatmen mit CARO	Mechanischer Insufflator-Exsufflator (M-IE): Überall durchatmen mit CARO
NOVO Lounge	Eigenschutz & Motorisches Training für Patienten	Moderne Mundpflege heute	Mehr als nur ein Schlauch - die technische Vielfalt der Beatmungsschläuche	Überleitungsmanagement von der Klinik in die Häuslichkeit	kein Programm