

Fresenius Medical Care

Fresenius Academy 2020

Chronische Hämodialyse



**FRESENIUS
MEDICAL CARE**

Chronische Hämodialyse

Modul HD 1: 5008S – Einsteigerkurs



Im Kurs werden die 5008S und die Besonderheiten der verschiedenen Behandlungsmethoden und Therapieformen vorgestellt. Wichtiger Schwerpunkt ist die Handhabung der 5008S, hier im Besonderen vom Vorbereiten/Aufrüsten bis hin zum Behandlungsabschluss, sowie wichtige Informationen zum Verhalten in Ausnahmesituationen.

Teilnehmerzahl: Mind. 10 Personen

Max. 20 Personen

Gerätetrainings in Kleingruppen (6–8 Personen)

Preis pro Person: 50 € zzgl. MwSt.

Ablauf – Vorläufiges Programm

Modul HD 1: 5008S – Einsteigerkurs

09:00–09:15h Begrüßung der TeilnehmerInnen, Vorstellung der Agenda für den Kurstag

Theorie Teil 1:

09:15–10:15h Bedienführung des 5008S Systems

10:15–11:00h Single-Needle (SN) Behandlung

11:00–11:15h Kaffeepause

Praxis Teil 1:

Praxisumsetzung der Punkte aus dem 1. Theorieteil. Bedienführung direkt am Gerät. Vom Aufrüsten bis zur Behandlung inkl. Praxisbeispiele

12:45–13:30h gemeinsames Mittagessen, Erfahrungsaustausch

Theorie Teil 2:

– Hämodialyse (HD), Hämofiltration (HF), Hämodiafiltration (HDF)
(Physikalische Grundlagen, Diffusion, Konvektion)

– Entwicklung der HDF (vom Sub.-Beutel zur Online-Sub.-Lösung, Diasafe)

– Onlinefunktionen und Vorteile der 5008S für den Anwender, AutoSubPlus

– HDF Menüführung bei der 5008S

Praxis Teil 2:

Praxisumsetzung der Punkte aus dem 2. Theorieteil. Bedienführung direkt am Gerät. Behandlungssimulation unter Berücksichtigung der verschiedenen Behandlungsoptionen (Therapiemöglichkeiten) inkl. Praxisbeispiele

15:30 **Abschlussbesprechung und Seminarende**

Chronische Hämodialyse

Modul HD 2: 6008 – Einsteigerkurs



Im Kurs werden die 6008 und die Besonderheiten der verschiedenen Behandlungsmethoden und Therapieformen vorgestellt. Wichtiger Schwerpunkt ist die Handhabung der 6008, hier im Besonderen vom Vorbereiten/Aufrüsten bis hin zum Behandlungsabschluss, sowie wichtige Informationen zum Verhalten in Ausnahmesituationen.

Teilnehmerzahl: Mind. 10 Personen
Max. 20 Personen
Gerätetrainings in Kleingruppen (6–8 Personen)

Preis pro Person: 50 € zzgl. MwSt.

Ablauf – Vorläufiges Programm

Modul HD 2: 6008 – Einsteigerkurs

09:00–09:15h	Begrüßung der TeilnehmerInnen, Vorstellung der Agenda für den Kurstag
	Theorie Teil 1:
09:15–10:15h	Bedienführung des 6008 Systems
10:15–11:00h	Single-Needle (SN) Behandlung
11:00–11:15h	Kaffeepause
11:15–12:45h	Praxis Teil 1: Praxisumsetzung der Punkte aus dem 1. Theorieteil. Bedienführung direkt am Gerät. Vom Aufrüsten bis zur Behandlung inkl. Praxisbeispiele
12:45–13:30h	gemeinsames Mittagessen, Erfahrungsaustausch
13:30–14:15h	Theorie Teil 2: <ul style="list-style-type: none">– Hämodialyse (HD), Hämofiltration (HF), Hämodiafiltration (HDF) (Physikalische Grundlagen, Diffusion, Konvektion)– Entwicklung der HDF (vom Sub.-Beutel zur Online-Sub.-Lösung, Diasafe)– Onlinefunktionen und Vorteile der 6008 für den Anwender, AutoSubPlus– HDF Menüführung bei der 6008
14:15–15:30h	Praxis Teil 2: Praxisumsetzung der Punkte aus dem 2. Theorieteil. Bedienführung direkt am Gerät. Behandlungssimulation unter Berücksichtigung der verschiedenen Behandlungsoptionen (Therapiemöglichkeiten) inkl. Praxisbeispiele
15:30	Abschlussbesprechung und Seminarende

Modul HD 3: 5008S – Fortgeschrittenenkurs



Im Kurs werden vertiefende Informationen für erfahrende 5008S Anwender vermittelt. Schwerpunkte sind hierbei Alarmhandling sowie die Behandlungssimulation bis in die Details. Weiterhin werden die Optionen OCM, BTM inklusive der Fistelflussmessung thematisiert.

Teilnehmerzahl: Mind. 10 Personen
Max. 20 Personen
Gerätetrainings in Kleingruppen (6–8 Personen)

Preis pro Person: 50 € zzgl. MwSt.

Ablauf – Vorläufiges Programm

Modul HD 3: 5008S – Fortgeschrittenenkurs

09:00–09:15h	Begrüßung der TeilnehmerInnen, Vorstellung der Agenda für den Kurstag
	Theorie Teil:
09:15–10:00h	Online Clearance Monitor (OCM) – Grundlagen & Hintergrund, Behandlungsvorteile, Umsetzung & Bedienung
10:00–10:45h	Bluttemperatur Monitor (BTM) – Grundlagen & Hintergrund, Behandlungsvorteile, Umsetzung & Bedienung, inklusive der Möglichkeit der Fistelflussmessung
10:45–11:30h	Hämodiafiltration (HDF) – Indikationen für HDF Prä- und Postdilution und Vorteile für den Patienten – HDF Menüführung und Möglichkeiten in der Therapiegestaltung
11:30–11:45h	Kaffeepause
11:45–13:15h	Theorie & Praxis Alarmhandling: Was passiert, wenn eine Alarmmeldung kommt? Wie man die Situationen im Vorfeld vermeiden kann und wie die Alarmbehebung erfolgreich durchgeführt wird.
13:15–14:00h	gemeinsames Mittagessen, Erfahrungsaustausch
14:00–15:30h	Praxis Teil: Behandlungssimulation – Simulieren sämtlicher Behandlungsmöglichkeiten inkl. der in der Theorie behandelten Optionen (Dialyse im Alltag) – Vom Gerätaufrüsten bis hin zum Behandlungsabschluss inkl. möglicher unerwartet auftretender Alarme und deren Handling
15:30	Abschlussbesprechung und Seminarende

Modul HD 4: 6008 – Fortgeschrittenenkurs



Im Kurs werden vertiefende Informationen für erfahrende 6008 Anwender vermittelt. Schwerpunkte sind hierbei Alarmhandling sowie die Behandlungssimulation bis in die Details. Weiterhin werden die Optionen OCM, BTM inklusive der Fistelflussmessung thematisiert.

Teilnehmerzahl: Mind. 10 Personen
Max. 20 Personen
Gerätetrainings in Kleingruppen (6–8 Personen)

Preis pro Person: 50 € zzgl. MwSt.

Ablauf – Vorläufiges Programm

Modul HD 4: 6008 – Fortgeschrittenenkurs

09:00–09:15h	Begrüßung der TeilnehmerInnen, Vorstellung der Agenda für den Kurstag
	Theorie Teil:
09:15–10:00h	Online Clearance Monitor (OCM) – Grundlagen & Hintergrund, Behandlungsvorteile, Umsetzung & Bedienung
10:00–10:45h	Bluttemperatur Monitor (BTM) – Grundlagen & Hintergrund, Behandlungsvorteile, Umsetzung & Bedienung, inklusive der Möglichkeit der Fistelflussmessung
10:45–11:30h	Hämodiafiltration (HDF) – Indikationen für HDF Prä- und Postdilution und Vorteile für den Patienten – HDF Menüführung und Möglichkeiten in der Therapiegestaltung
11:30–11:45h	Kaffeepause
11:45–13:15h	Theorie & Praxis Alarmhandling: Was passiert, wenn eine Alarmmeldung kommt? Wie man die Situationen im Vorfeld vermeiden kann und wie die Alarmbehebung erfolgreich durchgeführt wird.
13:15–14:00h	gemeinsames Mittagessen, Erfahrungsaustausch
14:00–15:30h	Praxis Teil: Behandlungssimulation – Simulieren sämtlicher Behandlungsmöglichkeiten inkl. der in der Theorie behandelten Optionen (Dialyse im Alltag) – Vom Gerätaufrüsten bis hin zum Behandlungsabschluss inkl. möglicher unerwartet auftretender Alarme und deren Handling
15:30	Abschlussbesprechung und Seminarende

Modul HD 5 – Expertenseminar



Im Kurs werden vertiefende Informationen für leitende Pflegekräfte und erfahrene Anwender vermittelt. Schwerpunkte sind hierbei das Anwender-Setup, sowie die Handhabung des Blut Volumen Monitors, hier im Besonderen die Handhabung und Vorteile, sowie wichtige Informationen zum Verhalten in Ausnahmesituationen.

Weiterhin stehen im Kurs Hygiene im Dialysealltag, Patientensicherheit und die papierlose Behandlungsdokumentation im Fokus. Zudem geben wir Einblicke in das neue 6008 CAREsystem mit erweiterten Therapieoptionen.

Teilnehmerzahl: Mind. 10 Personen
Max. 20 Personen
Gerätetrainings in Kleingruppen (6–8 Personen)

Preis pro Person: 50 € zzgl. MwSt.

Ablauf – Vorläufiges Programm

Modul HD 5: 5008S/6008 – Expertenseminar

09:00–09:15h	Begrüßung der TeilnehmerInnen, Vorstellung der Agenda für den Kurstag
09:15–10:30h	Blut Volumen Monitor (BVM) – Grundlagen & Hintergrund, Behandlungsvorteile, Umsetzung & Bedienung – Ultrafiltration und Refilling im Gleichgewicht
10:30–10:45h	Kaffeepause
10:45–11:30h	Das Anwendersetup im Detail: – Hinweise und Meldungen zur Bedienführung
11:30–12:15h	Hygiene im Dialysealltag: – Sicherheit für Patienten und Anwender. Wie reduziert man das Infektionsrisiko?
12:15–13:00h	gemeinsames Mittagessen, Erfahrungsaustausch
13:00–14:15h	Das 6008 CAREsystem – innovatives Handling und neue Optionen im Überblick
14:15–14:30h	Kaffeepause
14:30–15:15h	Patientensicherheit im Fokus: – VAM, VenAcc und erweiterte Sicherheitsfunktionen 5008S & 6008CAREsystem
15:15–15:45h	EDV unterstützte Behandlungsdokumentation: – Ablaufoptimierung mittels Therapie-Daten-Management-System (TDMS)
15:45	Abschlussbesprechung und Seminarende

Modul HD 6 – Anwenderseminar 5008S – 6008

Am ersten Tag werden vertiefende Informationen für erfahrene 5008S und 6008 Anwender vermittelt. Schwerpunkte sind hierbei Alarmhandling sowie die Behandlungssimulation bis in die Details. Weiterhin werden die Optionen OCM, BTM inklusive der Fistel-flussmessung thematisiert.

Am zweiten Tag liegen die Schwerpunkte auf der Anwendung der Therapieoption Blutvolumen Monitor (BVM), auf den Anpassungsmöglichkeiten der Therapiesysteme 5008S und 6008 an die zentrums-spezifischen Bedürfnisse mittels Optimierung des Anwender-Setups sowie auf wichtigen Informationen zum Verhalten in Ausnahmesituationen.

Weiterhin stehen im Kurs Hygiene im Dialysealltag, Patientensicherheit und die papierlose Behandlungsdokumentation im Fokus. Zudem geben wir Einblicke in das 6008 CAREsystem mit erweiterten Therapieoptionen.

Teilnehmerzahl: Mind. 10 Personen
Max. 20 Personen
Gerätetrainings in Kleingruppen (6–8 Personen)

Preis pro Person: 160 € zzgl. MwSt –
ohne Übernachtung

Bitte beachten Sie, dass die Übernachtungskosten nicht von Fresenius Medical Care getragen werden können.

Ablauf – Vorläufiges Programm – Tag 1

Modul HD 6: Anwenderseminar 5008S – 6008	
	Theorie Teil:
10:30–11:15h	Online Clearance Monitor (OCM) – Grundlagen & Hintergrund, Behandlungsvorteile, Umsetzung & Bedienung
11:15–12:00h	Bluttemperatur Monitor (BTM) – Grundlagen & Hintergrund, Behandlungsvorteile, Umsetzung & Bedienung, inklusive der Möglichkeit der Fistelflussmessung
12:00–13:00h	gemeinsames Mittagessen, Erfahrungsaustausch
13:00–14:30h	Hämodiafiltration (HDF) – Indikationen für HDF Prä- und Postdilution und Vorteile für den Patienten – HDF Menüführung und Möglichkeiten in der Therapigestaltung
14:30–15:00h	Theorie & Praxis Alarmhandling: Was passiert, wenn eine Alarmmeldung kommt? Wie man die Situationen im Vorfeld vermeiden kann und wie die Alarmbehebung erfolgreich durchgeführt wird.
15:00–15:30h	Kaffeepause
15:30–17:00h	Praxis Teil: Behandlungssimulation – Simulieren sämtlicher Behandlungsmöglichkeiten inkl. der in der Theorie behandelten Optionen (Dialyse im Alltag) – Vom Gerätaufrüsten bis hin zum Behandlungsabschluss inkl. möglicher unerwartet auftretender Alarmer und deren Handling
17:00	Abschluss Seminartag 1

Ablauf – Vorläufiges Programm – Tag 2

Modul HD 6: Anwenderseminar 5008S – 6008	
09:00–09:15h	Vorstellung der Agenda für den Kurstag
09:15–10:30h	Blut Volumen Monitor (BVM) – Grundlagen & Hintergrund, Behandlungsvorteile, Umsetzung & Bedienung – Ultrafiltration und Refilling im Gleichgewicht
10:30–10:45h	Kaffeepause
10:45–11:30h	Das Anwendersetup im Detail: – Ablaufoptimierung durch Anpassung an die zentrums-spezifischen Bedürfnisse
11:30–12:15h	Hygiene im Dialysealltag: – Sicherheit für Patienten und Anwender. Wie reduziert man das Infektionsrisiko?
12:15–13:00h	gemeinsames Mittagessen, Erfahrungsaustausch
13:00–14:15h	Das 6008 CAREsystem – innovatives Handling und neue Optionen im Überblick
14:15–14:30h	Kaffeepause
14:30–15:15h	Patientensicherheit im Fokus: – VAM, VenAcc und erweiterte Sicherheitsfunktionen 5008S & 6008 CAREsystem
15:15–15:45h	EDV unterstützte Behandlungsdokumentation: – Papierlose Dokumentation mit dem Therapie-Daten-Management-System (TDMS) für deutliche Zeiteinsparungen im Alltag
15:45	Abschlussbesprechung und Seminarende

Übersicht der Schulungstermine 2020

Wir freuen uns, Sie auch 2020 wieder zu folgenden Anwenderseminaren begrüßen zu dürfen:

Stadt	Veranstaltungsort	Termin	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Anmeldung via
Berlin	Novotel Tiergarten	21.–23.01.	Modul 3		Modul 4	Seminar-Berlin@fmc-ag.com
Kassel	Schlosshotel	28.–30.01.	Modul 3	Modul 4	Modul 5	Seminar-Kassel@fmc-ag.com
Hannover	Novotel Hannover	11.–13.02.	Modul 1	Modul 3	Modul 5	Seminar-Hannover@fmc-ag.com
Mannheim	Dorint	18.–20.02.	Modul 1	Modul 3	Modul 5	Seminar-Mannheim@fmc-ag.com
Leipzig	Atlanta	03.–05.03.	Modul 3		Modul 4	Seminar-Leipzig@fmc-ag.com
Rostock	Trihotel	17.–19.03.	Modul 1		Modul 3	Seminar-Rostock@fmc-ag.com
München	Science Congress Center	21.–23.04.	Modul 1	Modul 3	Modul 5	Seminar-Muenchen@fmc-ag.com
Stuttgart	Pullmann	28.–30.04.	Modul 2		Modul 6	Seminar-Stuttgart@fmc-ag.com
Dortmund	Dorint	26.–28.05.	Modul 1		Modul 6	Seminar-Dortmund@fmc-ag.com
Bremen	Courtyard	01.–03.09.	Modul 1	Modul 3	Modul 5	Seminar-Bremen@fmc-ag.com
Hamburg	Best Western Böttcherhof	08.–10.09.	Modul 1	Modul 3	Modul 5	Seminar-Hamburg@fmc-ag.com
Dresden	Pullmann	10.–12.11.	Modul 1	Modul 3	Modul 5	Seminar-Dresden@fmc-ag.com
Nürnberg	Le Meridien	17.–19.11.	Modul 1	Modul 3	Modul 5	Seminar-Nuernberg@fmc-ag.com
Köln	Maritim	08.–10.12.	Modul 1	Modul 3	Modul 5	Seminar-Koeln@fmc-ag.com

Modul 1	5008S (Anfänger)
Modul 2	6008 (Anfänger)
Modul 3	5008S (Fortgeschrittene)
Modul 4	6008 (Fortgeschrittene)
Modul 5	5008S/6008 (Experten)
Modul 6	Anwenderseminar 5008S – 6008

Veranstalter/Organisation

Fresenius Medical Care GmbH
Marketing Deutschland/Congress Services
Else-Kröner-Str. 1
61352 Bad Homburg

Anmeldung via E-Mail

Für weitere bzw. aktualisierte Informationen besuchen Sie uns unter:

<https://www.freseniusmedicalcare.com/de/veranstaltungen/>

Vor der Veranstaltung: Voraussetzung für die Teilnahme ist die Vorlage einer Dienstherrengenehmigung bis spätestens 4 Wochen vor der Veranstaltung. Anfallende Reisekosten können nicht von Fresenius Medical Care getragen werden. Fresenius Medical Care behält sich vor, die Veranstaltung bis zu vier Wochen vor Beginn abzusagen, sollte die Mindestteilnehmerzahl nicht erreicht werden.

