

Lehrgang Medizinische Kodierer/innen Akutsomatik (Einsteiger) MKE-252

Unterrichtszeiten: 08.30 – 12.15 Uhr / 13.30 – 16.20 Uhr

Durchführungsart und Daten sind verbindlich!

Block 1	Thema	Dozent/in
Montag, 18.08.2025 Aarau, Präsenz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Einführung und Organisation Lehrgang ▪ MS Teams Einführung ▪ Einführung in die Thematik „Kodierung“ ▪ Berufsbild Kodierer ▪ Patientenklassifikationssysteme in der Schweiz / Welt ▪ Einführung ICD 10 GM ▪ Einführung CHOP 	Karin von Wyl IT-Abteilung Robert Laschkolnig
Dienstag, 19.08.2025 Aarau, Präsenz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Organisation Kodierarbeitsplatz ▪ Informationspool - Wichtige Adressen rund um SwissDRG ▪ Swiss DRG Grouper ▪ Nomenklatur DRG Kennzahlen & Fallpauschalenkatalog ▪ Datenerhebung für epidemiologische Studien & Finanzierungssysteme 	Robert Laschkolnig

Block 2	Thema	Dozent/in
Donnerstag, 04.09.2025 Aarau, Präsenz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kodierung unter den geltenden allgemeinen schweizerischen Richtlinien 	Linda Meier
Freitag, 05.09.2025 Online MS Teams	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Symptome und abnorme Befunde ▪ Praxis: Allgemeine Unfallchirurgie & Orthopädie 	Annina Gurtner-Kropf

Block 3	Thema	Dozent/in
Montag, 22.09.2025 Online MS Teams	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Allgemeine Unfallchirurgie & Orthopädie 	Annina Gurtner-Kropf
Dienstag, 23.09.2025 Aarau, Präsenz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Kardiologie/Angiologie 	Andreas Cebulla

Block 4	Thema	Dozent/in
Donnerstag, 09.10.2025 Aarau, Präsenz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Onkologie und Neubildungen 	Andreas Cebulla
Freitag, 10.10.2025 Online MS Teams	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Viszeralchirurgie & Gastroenterologie 	Katrin Rachinger

Lehrgang Medizinische Kodierer/innen Akutsomatik (Einsteiger) MKE-252

Unterrichtszeiten: 08.30 – 12.15 Uhr / 13.30 – 16.20 Uhr

Durchführungsart und Daten sind verbindlich!

Block 5	Thema	Dozent/in
Donnerstag, 23.10.2025 Aarau, Präsenz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Hämatologie ▪ Praxis: Dermatologie und Plastische Chirurgie 	Manuela Alatorre
Freitag, 24.10.2025 Aarau, Präsenz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Endokrinologie 	Stephan Baecker

Block 6	Thema	Dozent/in
Montag, 10.11.2025 Online MS Teams	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Rehabilitation & Geriatrie & Faktoren die den Gesundheitszustand beeinflussen ▪ Komplexbehandlungen 	Katrin Rachinger
Dienstag, 11.11.2025 Online MS Teams	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Pulmologie, HNO 	Katrin Rachinger
Mittwoch, 12.11.2025 Online MS Teams	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Infektiöse und parasitäre Krankheiten ▪ Praxis: Psychische- und Verhaltensstörungen 	Katrin Rachinger

Block 7	Thema	Dozent/in
Mittwoch, 26.11.2025 Online MS Teams	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Nephrologie, Urologie, Gynäkologie 	Robert Laschkolnig
Donnerstag, 27.11.2025 Aarau, Präsenz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Schwangerschaft, Geburtshilfe, Wochenbett 	Patric Fuchs
Freitag, 28.11.2025 Aarau, Präsenz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: Neonatologie, Pädiatrie, Perinatalperiode, angeborene Fehlbildungen ▪ Definitionshandbuch SwissDRG 	08.30 – 12.15 Patric Fuchs 13.30 – 16.20 Linda Meier

Lehrgang Medizinische Kodierer/innen Akutsomatik (Einsteiger) MKE-252

Unterrichtszeiten: 08.30 – 12.15 Uhr / 13.30 – 16.20 Uhr

Durchführungsart und Daten sind verbindlich!

Block 8	Thema	Dozent/in
Mittwoch, 10.12.2025	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: ST Reha 	08.30 – 12.15 Tabitha Kehrlí
Aarau, Präsenz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praxis: TARPSY 	13.30 – 16.20 Anita Oberholzer
Donnerstag, 11.12.2025	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Regeln und Definition zur Fallabrechnung nach SwissDRG ▪ Komplexe Fälle ▪ Dokumentation und Datenfluss 	Robert Laschkolnig
Aarau, Präsenz		
Freitag, 12.12.2025	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gruppenarbeit „Verständnis Kodierarbeit“ ▪ Kompetenznachweis ▪ Offene Fragen ▪ Abschluss 	Robert Laschkolnig
Aarau, Präsenz		

Die Fachliteratur wird durch H+ Bildung besorgt und am ersten Unterrichtstag gegen Rechnung abgegeben.

⇒ **Wird keine Fachliteratur benötigt, bitte um entsprechende Information!**

Bitte folgende Lehrmittel immer zum Unterricht mitbringen:

- Kodierungshandbuch
- Schweizerische Operationsklassifikation (CHOP)
- ICD-10-GM, alphabetisches Verzeichnis
- ICD-10-GM, systematisches Verzeichnis