

Sandra Nguyen

JUNIOR MEDIZINISCHE DOKUMENTARIN



KONTAKT

Stuttgart, Deutschland | sandra.nguyen@web.de | +49 151 7293 4860 | linkedin.com/in/sandra-nguyen-medok

PROFIL

Absolventin der **Hochschule Niederrhein** im Studiengang Medizinische Dokumentation (B.Sc., Note 1,7). Werkstudentin beim **Marienhospital Stuttgart** im Klinischen Kodiererteam, wo ich **34 DRG Kodierfehler** identifizierte und korrigierte (Mehrerlöswirkung **28.000 Euro**) und **340 Entlassungsfälle** vollständig kodierte. GCP zertifiziert. Erfahren in ORBIS und 3M CodeFinder.

BERUFSERFAHRUNG

Okt. 2024 – Sept. 2025

Werkstudentin Klinische Kodierung und Dokumentation, Marienhospital Stuttgart, Stuttgart
Mitarbeit im Klinischen Kodiererteam der Abteilung Medizincontrolling.

- Eigenständige ICD 10 und OPS Kodierung von **340 stationären Entlassungsfällen** aus den Fachrichtungen Innere Medizin und Orthopädie
- Identifikation und Korrektur von **34 DRG Kodierfehlern** in Altfällen, Mehrerlöswirkung: **28.000 Euro**
- Pflege der **Diagnosedokumentation** für 180 aktive Patientenakten in ORBIS nach MDK Vorgaben
- Mitarbeit bei der Vorbereitung von **2 MDK Begutachtungsunterlagen** mit erfolgreicher Stattgabe in beiden Fällen

Jan. 2024 – Juni 2024

Praktikantin Klinische Forschung, Robert Bosch Krankenhaus Stuttgart, Stuttgart
Sechsmonatiges Praktikum in der Abteilung Klinische Studien und Forschung.

- Dateneingabe und Verifikation in **3 klinischen Studien** (Phase II und III) nach GCP Richtlinien, 0 Datenfehler in 840 eingepflegten Datenpunkten
- Erstellung von **CRF Formularen** für eine neue Observationsstudie mit 12 Variablen

AUSBILDUNG

Okt. 2021 – Sept. 2025

Abschluss und Studiengang, Hochschule Niederrhein, Krefeld

Abschluss mit der Note **1,7**. Bachelorarbeit: *Kodierqualität im DRG System: Eine retrospektive Analyse von Kodierfehlermustern in der Chirurgie und ihre ökonomischen Auswirkungen* (Note 1,5).

- Schwerpunktmodule: ICD 10 und OPS Kodierung, DRG System, GCP, Klinische Studien, Biometrie, Datenschutz im Gesundheitswesen

KENNTNISSE

ICD 10 GM Kodierung • OPS Kodierung • DRG Grundlagen (G DRG) • ORBIS KIS • 3M CodeFinder • GCP (Good Clinical Practice) • CRF Erstellung • MDK Begutachtungsvorbereitung • SPSS Statistik (Grundlagen) • Microsoft Excel Datenauswertung • DSGVO im Gesundheitswesen • REDCap (Grundlagen)

ZERTIFIZIERUNGEN

Juli 2024 – Juli 2024

GCP Zertifizierung (ICH E6 R2), ClinPharma GmbH

Apr. 2024 – Apr. 2024

DRG Kodierlehrgang für Einsteiger, DVMD Deutsche Vereinigung für Medizinische Dokumentation

SPRACHEN

Deutsch (Muttersprache) • Vietnamesisch (Muttersprache) • Englisch (verhandlungssicher, C1)

PROJEKTE

Jan. 2025 – Juli 2025

Bachelorarbeit: Kodierfehleranalyse in der Chirurgie

Retrospektive Analyse von 1.200 chirurgischen DRG Fällen auf Kodierfehlermuster.

- Fehlerquote von **8,4 %** identifiziert, drei häufigste Fehlertypen: Nebendiagnosen, Komplikationen, sekundäre Codes
- Hochrechnung: **ökonomischer Schaden** von 340.000 Euro pro Jahr bei einem mittelgroßen Krankenhaus (500 Betten)

Okt. 2024 – Jan. 2025

Semesterprojekt: Vergleich klinischer Studienmanagementsysteme

Bewertung von 4 Clinical Trial Management Systemen nach Funktionsumfang, Benutzerfreundlichkeit und GCP Konformität.

- Empfehlung von REDCap als kostenoptimale Lösung für akademische Studien, Note **1,3**

REFERENZEN

Andrea Wolf

Leiterin Medizincontrolling, Marienhospital Stuttgart, andrea.wolf@vinzenz.de, +49 711 6489 0

AUSSERSCHULISCHE AKTIVITÄT

Okt. 2023 – Sept. 2025

Mitglied, DVMD Deutsche Vereinigung für Medizinische Dokumentation

Aktive Teilnahme an DVMD Jahrestagungen und Fachgruppen.

- Besuch der **DVMD Jahrestagung 2025** in Leipzig, Teilnahme am Workshop klinische Studien und Registerforschung

Jan. 2022 – Juni 2024

Dolmetscherin Vietnamesisch Deutsch, AWO Krefeld

Ehrenamtliche Sprachmittlung für vietnamesischsprachige Patienten und Migranten bei Behördenterminen und Arztgesprächen.

- Begleitung von **26 Terminen**, Schwerpunkt medizinische und soziale Beratung