

# Inhaltsverzeichnis

Autorin .....	11
Mitarbeiter/-innen .....	13
Herausgeber/Übersetzer .....	14
Danksagungen (des Herausgebers) .....	14
Vorwort des deutschen Herausgebers .....	15
Geleitwort zur amerikanischen Ausgabe (Sheryl L. Taylor, BSN, RN) ...	29
Einleitung (Saba) .....	32
Danksagungen (Saba) .....	37
<b>Teil I – Überblick .....</b>	<b>39</b>
<b>1. Warum eine Clinical Care Classification®? .....</b>	<b>41</b>
<b>2. Hintergrund und Entwicklung des CCC®-Systems .....</b>	<b>45</b>
2.1 Forschungsstudie .....	45
2.1.1 Grundgesamtheit .....	46
2.1.2 Aussagen zur Weiterbearbeitung .....	47
2.1.3 Pflegekomponenten .....	49
2.1.4 Pflegediagnosen .....	49
2.1.5 Pflegeergebnisse .....	50
2.1.6 Pflegeinterventionen .....	50
2.1.7 Kodierstruktur .....	50
2.1.8 Forschungsergebnisse .....	51
2.2 Einflussfaktoren .....	52
2.2.1 Klinische Pflegepraxis .....	52
2.2.2 Informationstechnologiesysteme .....	54
2.2.3 Pflegeglossare .....	54
2.2.4 Computerbasierte Patientenerfassung .....	54
<b>3. Merkmale, Nutzung und Strategien .....</b>	<b>57</b>
3.1 Einleitung .....	57
3.1.1 Definitionen .....	57
3.2 Hauptmerkmale .....	59
3.3 Hauptanwendungsbereiche .....	60
3.3.1 Nutzung durch EHR-Anbieter .....	61

3.3.2 Nutzung im Ausbildungsbereich .....	62
3.3.3 Nutzung in der Forschung .....	62
3.4 Standards .....	63
3.5 Übersetzungen .....	64
3.6 Maßnahmen zur Erhaltung .....	64
3.6.1 Maßnahmen zur Revision .....	66
3.7 Urheberrecht und Warenzeichen .....	67
<b>Teil II – Forschung, Integration und Evaluation .....</b>	<b>69</b>
<b>4. Forschungs- und Evaluationsstudien .....</b>	<b>71</b>
4.1 Rahmen .....	71
4.2 Studien .....	72
<b>5. Zuordnungen und Stellungnahmen .....</b>	<b>87</b>
5.1 Zuordnungen .....	87
5.1.1 Unified Medical Language System (UMLS) .....	87
5.1.2 Cumulative Index of Nursing and Allied Health Literature (CINAHL) .....	88
5.1.3 International Classification of Nursing Practice (ICNP) .....	88
5.1.4 Complete Complementary Alternative Medical Billing and Coding Reference (ABC Codes) .....	89
5.1.5 United States Health Information Knowledgebase (USHIK) .....	89
5.1.6 Andere Zuordnungen .....	89
5.1.7 Beiträge .....	90
5.2 Stellungnahmen .....	92
<b>6. Mailing des CCC®-Systems durch die LOINC® und das HL7 .....</b>	<b>101</b>
6.1 Logical Observation Identifiers, Names, And Codes (LOINC®) .....	102
6.1.1 Geschichte und Darstellung .....	102
6.1.2 Die Zuordnung der CCC® zum LOINC® .....	104
6.2 Überblick und Geschichte des HL7 .....	105
6.2.1 Kompatibilität und Glossargebrauch mit HL7 .....	106
6.2.2 Terminologieanwendungen in HL7-Nachrichten .....	108
6.3 Schlussfolgerungen .....	111
<b>7. Was ist SNOMED CT®? .....</b>	<b>115</b>
7.1 Anwendungen von SNOMED CT® .....	115
7.2 Integration von Inhalten aus Pflegeterminologien .....	116
7.2.1 Das Zusammentreffen standardisierter Pflegesprachen innerhalb SNOMED CT® .....	116
7.3 Der Integrationsprozess von Pflegeinhalten .....	116

7.4 CCC®-Pflegezuordnung .....	117
7.5 Zusammenfassung .....	117
<b>8. Die Anwendung der CCC® in Pflegeforschungsberichten: Eine Fallstudie bezüglich des CAP-IT Intervention Protocol ..</b>	<b>119</b>
8.1 Zuordnung der Elemente der standardisierten Pflegeterminologie zum Rahmen des Interventionsprotokolls .....	120
8.2 Spezifizierung individueller Komponenten des Interventionsprotokolls .....	120
8.3 Festlegen der Komponenten des Interventionsprotokolls .....	120
8.4 Schaffung zusätzlich benötigter Begriffe .....	121
8.5 Einordnen in ein Dokumentationsformat zur Vervollständigung durch die ausführende Pflegekraft .....	122
8.6 Datenanalyse .....	122
8.7 Schlussfolgerung .....	123
<b>9. Ansätze zur Implementierung der CCC®: Anleitung von Pflegenden zur elektronischen Dokumentation .....</b>	<b>125</b>
9.1 Terminologie und Sprache unterrichten .....	126
9.2 Neue Studien und pädagogische Anwendungen .....	128
9.3 Integration von Terminologie und Technologie in das Curriculum .....	128
9.4 Die PC-Version der CCC® (PC-CCC®) .....	129
9.5 Die Nutzung des PC-CCC® .....	133
9.6 Schlussfolgerung .....	134
<b>10. Integration der CCC® in eine elektronische klinische Log-Datei für Studenten (ESCL) .....</b>	<b>137</b>
10.1 Integration der CCC® in die ESCL .....	138
10.1.1 Auswahl von Datenelementen .....	138
10.1.2 Auswahl der Terminologien zur Repräsentation der Datenelemente .....	139
10.1.3 Integration der Terminologien in die Datenbanken ...	139
10.1.4 Die Organisation der Begriffe für die Benutzerschnittstelle des PDA .....	140
10.2 Nutzung der ESCL .....	141
10.3 Erweiterung der ESCL .....	142
10.4 Schlussfolgerung .....	142
10.5 Danksagung .....	143
<b>11. Bibliografie der wichtigsten Artikel zum CCC®-System .....</b>	<b>145</b>
11.1 Absicht .....	145
11.2 Artikel .....	145

<b>12. Eine CCC®-Kostenrechnung</b> .....	155
12.1 Absicht .....	155
12.2 Hintergrund .....	155
12.2.1 Patienteneinstufungssysteme .....	156
12.2.2 Verschlüsselte Terminologien .....	156
12.2.3 Pflegeterminologien .....	157
12.2.4 Initiativen der Regierung .....	157
12.2.5 Methoden zur Kostenberechnung .....	158
12.2.6 Clinical Care Classification® .....	159
12.3 Die Kostenberechnungsmethode der CCC® .....	159
12.3.1 Der Pflegeprozess .....	160
12.4 Modell der Kostenberechnungsmethode der CCC® .....	161
12.4.1 CCC®-CM-Formel .....	162
12.4.2 Fallbeispiele .....	164
12.5 Schlussfolgerung .....	166
<b>13. Dokumentationsverfahren</b> .....	169
13.1 Den Anfang machen .....	169
13.2 Elektronische Pflegepläne .....	169
13.2.1 Standardisierte Pflegepläne .....	169
13.2.2 Individualisierte Pflegepläne .....	170
13.2.3 Interaktiver Pflegeplan .....	170
13.3 Schwerpunkt der Pflege .....	170
13.3.1 Die CCC®-System-Lösung .....	171
13.3.2 Die Essenz der Pflege .....	171
13.4 Das CCC®-Modell .....	172
13.4.1 Beispiel .....	173
13.5 Voraussetzungen für die Pflegeplanung .....	173
13.6 Der Lebenszyklus eines Systems .....	174
13.6.1 Planungsphase .....	174
13.6.2 Analysephase .....	175
13.6.3 Design-Phase .....	175
13.6.4 Entwicklungsphase .....	176
13.6.5 Implementationsphase .....	177
13.6.6 Evaluationsphase .....	177
13.6.7 Hauptpunkte .....	178
13.7 Beispiele für Pflegepläne .....	179
13.7.1 Standardisierter Pflegeplan .....	179
13.7.2 Individualisierter Pflegeplan .....	179
13.7.3 Interaktiver Pflegeplan .....	186
13.8 Diskussion .....	188
13.9 Arbeitstabelle .....	188

<b>14. Rahmen und Terminologietabellen des CCC®-Systems</b> .....	207
14.1 Der Pflegeprozess .....	208
14.2 Der Pflegeprozess und das CCC®-System .....	210
14.3 Verschlüsselungsstruktur .....	213
14.4 Verschlüsselungsprozess .....	213
14.4.1 Beispiel: Verschlüsselungsstruktur einer Pflegediagnose .....	214
14.4.2 Beispiel: Verschlüsselungsstruktur einer Pflegeintervention .....	214
14.4.3 Beispiel: Verschlüsselungsstruktur für ein Pflegeergebnis .....	214
14.5 Terminologietabellen .....	215
14.5.1 CCC®-Pflegekomponenten .....	215
14.5.2 Pflegekomponententabellen .....	217
14.5.3 CCC®-Pflegediagnosen .....	219
14.5.4 Pflegediagnosentabellen .....	219
14.5.5 CCC®-Pflegeergebnisse .....	240
14.5.6 Pflegeergebnistabellen .....	240
14.5.7 CCC®-Pflegeinterventionen .....	259
14.5.8 Pflegeinterventionstabellen .....	260
14.6 Schlussfolgerung .....	260
 Abkürzungsverzeichnis .....	297
 Literaturverzeichnis (dt.) .....	301
 Anschriftenverzeichnis .....	307
 Sachwortverzeichnis .....	310