

## INHALTSVERZEICHNIS

<b>VORWORT</b>	7
<b>1 EINFÜHRUNG IN DAS THEMA</b>	9
<b>1.1 Lernziele</b>	11
Venöse Blutentnahme	11
Kapillare Blutentnahme	11
<b>1.2 Methoden</b>	12
Fähigkeits- und Fertigkeitstraining	12
Erfahrungs- und Erkundungswerkstatt	12
<b>1.3 Fallbeispiel</b>	14
<b>1.4 Vorkenntnistest</b>	14
Venöse Blutentnahme	14
Kapillare Blutentnahme	14
<b>2 HANDLUNGSABLÄUFE</b>	19
<b>2.1 Venöse Blutentnahme</b>	20
<b>S-Monovette</b> – Handlungsablauf	20
<b>Vacutainer</b> – Handlungsablauf	36
Arbeitsauftrag	50
<b>S-Monovette</b> – Beobachtungscheckliste	51
<b>Vacutainer</b> – Beobachtungscheckliste	58
<b>2.2 Kapillare Blutentnahme</b>	65
Handlungsablauf	65
Arbeitsauftrag	75
Beobachtungscheckliste	76
<b>3 AUFGABEN ZUR VERTIEFUNG UND ZUM TRANSFER</b>	85
<b>3.1 Weiterführende Aufgaben</b>	86
Indikationen für Blutentnahmen	86
<b>3.2 Transferaufgaben</b>	87
Alte Menschen	87
Psychiatrie	87
Kind, Jugendliche, Familie, Frau (KJFF)	88
<b>4 WERKSTATTANALYSE, LERN-ERFOLGSKONTROLLE UND LÖSUNGEN VORKENNTNISTEST</b>	89
<b>4.1 Reflexion zur Werkstattarbeit</b>	90
<b>4.2 Lernerfolgskontrolle</b>	91
Venöse Blutentnahme	91
Kapillare Blutentnahme	93
<b>4.3 Vorkenntnistest – Lösungen</b>	94
Venöse Blutentnahme	94
Kapillare Blutentnahme	97
<b>5 LITERATUR</b>	99
<b>5.1 Literatur zur Bearbeitung</b>	100
<b>5.2 Weiterführende Literatur</b>	101
<b>5.3 Internetadressen</b>	101
<b>6 KURZCHECKLISTEN FÜR DIE PRAXIS</b>	103
<b>6.1 Venöse Blutentnahme</b>	104
<b>S-Monovette</b>	104
<b>Vacutainer</b>	111
<b>6.2 Kapillare Blutentnahme</b>	118
<b>7 ANHANG</b>	125
<b>7.1 S-Monovette Präparierungen und Anwendungsbereiche</b>	126
<b>7.2 Vacutainersystem</b>	127
<b>7.3 Farbkodierung der Blutentnahmehröhrchen</b>	129