

<b>1.1</b>	<b>Einleitung</b> .....	<b>1</b>
<b>1.2</b>	<b>Sensitivität und Spezifität</b> .....	<b>2</b>
<b>1.3</b>	<b>Präanalytik: Einflussfaktoren und Störgrößen</b> .....	<b>3</b>
1.3.1	Patientenbezogene Einflussfaktoren/Störgrößen .....	3
1.3.2	Probenentnahme .....	8
1.3.3	Aufbewahrung/Transport .....	8
<b>1.4</b>	<b>Die richtige Blutentnahme</b> .....	<b>8</b>
1.4.1	Standardbedingungen .....	8
1.4.2	Fehlerquellen .....	9
<b>1.5</b>	<b>Transportmedien</b> .....	<b>9</b>
<b>1.6</b>	<b>Die verschiedenen Blutaufbereitungen</b> .....	<b>10</b>
1.6.1	Die verschiedenen Additiva .....	12
1.6.2	Probengefäße und Abnahmesysteme .....	12
<b>1.7</b>	<b>Qualitätssicherung im medizinischen Laboratorium</b> .....	<b>13</b>
<b>1.8</b>	<b>Messen und Maße</b> .....	<b>14</b>