

# Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	7
<b>Pocket Guide Fetales Alkoholsyndrom</b>	
<b>1 Einleitung</b>	<b>11</b>
<b>2 Methodik</b>	<b>13</b>
2.1 Zusammensetzung der Leitliniengruppe	13
2.2 Literaturrecherche und Evidenzbewertung	16
2.3 Erstellung von Evidenztabelle	21
2.4 Formale Konsensfindung und Formulierung von Empfehlungen	21
2.5 Verabschiedung	23
2.6 Verbreitung und Implementierung	23
2.7 Finanzierung der Leitlinie und Darlegung möglicher Interessenkonflikte	25
2.8 Gültigkeitsdauer und Aktualisierungsverfahren	25
<b>3 Hintergrundinformationen:</b>	
<b>Ergebnisse der fokussierten Literaturrecherche</b>	<b>26</b>
3.1 Prävalenz von mütterlichem Alkoholkonsum in der Schwangerschaft und Prävalenz des Fetalen Alkohol- syndroms	26
3.2 Risikofaktoren für mütterlichen Alkoholkonsum in der Schwangerschaft	30
3.3 Risikofaktoren für die Entwicklung eines Fetalen Alkohol- syndroms	35
<b>4 Kriterien für die Diagnose Fetales Alkoholsyndrom bei Kindern und     Jugendlichen:</b>	
<b>Ergebnisse der systematischen Literaturrecherche</b>	<b>38</b>
4.1 Konsentierete Kriterien und Empfehlungen für die Diagnostik des FAS bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland	39
4.2 Differentialdiagnosen zum FAS bei Kindern und Jugend- lichen	57

<b>Anhang 1:</b>	
Methodik Fokussierte Literaturrecherche	
Hintergrundinformationen . . . . .	60
<b>Anhang 2:</b>	
Methodik Systematische Literaturrecherche	
Diagnostische Kriterien . . . . .	71
<b>Anhang 3:</b>	
Evidenzklassifikationssystem nach Oxford (März 2009) . . . . .	76
<b>Anhang 4:</b>	
Evidenztabellen zur eingeschlossenen Literatur über die diagnostischen Kriterien des FAS . . . . .	79
<b>Anhang 5:</b>	
Eingeschlossene Studien der systematischen Literaturrecherche . . . .	190
<b>Anhang 6:</b>	
Algorithmus Abklärung Fetales Alkoholsyndrom . . . . .	195
<b>Anhang 7:</b>	
Vorgeschlagene neuropsychologische Diagnostik bei Kindern und Jugendlichen mit Verdacht auf FAS . . . . .	196
Register . . . . .	222

**Content**<sup>PLUS</sup>

Pocket Guide Fetales Alkoholsyndrom zum Ausdrucken