

<b>Box 1:</b>	Dafür steht Making SDM a Reality	<b>4</b>
<b>Box 2:</b>	Link zum Projektüberblick	<b>15</b>
<b>Box 3:</b>	Eckpunkte zum Innovationsfondsprojekt am Universitätsklinikum Schleswig-Holstein	<b>17</b>
<b>Box 4:</b>	Exkurs zum Projektmanagement	<b>26</b>
<b>Box 5:</b>	IPDAS-Aktualisierungen 2021	<b>27</b>
<b>Box 6:</b>	Ressourcenaufwand einer Fachabteilung pro Entscheidungshilfe	<b>31</b>
<b>Box 7:</b>	Begeistern, werben, überzeugen	<b>35</b>
<b>Box 8:</b>	Kriterien für die Themenauswahl der Entscheidungshilfen	<b>41</b>
<b>Box 9:</b>	PICO	<b>42</b>
<b>Box 10:</b>	Exkurs: Präferenzsensitiv oder nicht? Das ist hier die Frage ...	<b>46</b>
<b>Box 11:</b>	Tandems	<b>50</b>
<b>Box 12:</b>	FAQ für die Entscheidungshilfen	<b>52</b>
<b>Box 13:</b>	Bedarfsanalyse in Zahlen	<b>61</b>
<b>Box 14:</b>	Quellen für Patient:innen-Stimmen im Internet	<b>62</b>
<b>Box 15:</b>	Struktur des Bedarfsanalysen-Gesprächsleitfadens	<b>68</b>
<b>Box 16:</b>	Für HTA- und SR-Kenner. Ein Wort vorab zu unserem Vorgehen.	<b>72</b>
<b>Box 17:</b>	Unsere Evidenzgrundlagen: Leitlinien und eigene Evidenzberichte	<b>74</b>
<b>Box 18:</b>	IPDAS und die Evidenz	<b>76</b>
<b>Box 19:</b>	Methoden-Verweis für AWMF- und NVL-Leitlinien	<b>77</b>
<b>Box 20:</b>	Datenbanken für die Leitlinienrecherche	<b>78</b>
<b>Box 21:</b>	Dokumentation im Rahmen der Recherche	<b>81</b>
<b>Box 22:</b>	Ein praktisches Beispiel für Recherche und Studienselektion	<b>82</b>
<b>Box 23:</b>	Exkurs zur Signifikanz	<b>84</b>
<b>Box 24:</b>	Wenn keine fertigen Metaanalysen und damit keine aggregierten Effektschätzer vorliegen	<b>85</b>
<b>Box 25:</b>	Zur Qualität systematischer Übersichtsarbeiten	<b>86</b>
<b>Box 26:</b>	Ergebnissicherheit nach GRADE (Quelle. (62))	<b>88</b>

<b>Box 27:</b> GRADE ganz konkret für die jeweilige Entscheidungshilfe	<b>89</b>
<b>Box 28:</b> „FAQ-spezifische Daten“	<b>91</b>
<b>Box 29:</b> Auszug aus Danner et al. 2021 (Übersetzung) (65), eine Publikation zu unserem Projekt	<b>98</b>
<b>Box 30:</b> Häufigkeitsangaben in Entscheidungshilfen	<b>104</b>
<b>Box 31:</b> Link zu einer Entscheidungshilfen-Demoversion	<b>105</b>
<b>Box 32:</b> Zur Struktur den Entscheidungshilfen	<b>106</b>
<b>Box 33:</b> Struktur der Entscheidungshilfe – Formulierungsbeispiel 1	<b>107</b>
<b>Box 34:</b> Struktur der Entscheidungshilfe – Formulierungsbeispiel 2	<b>107</b>
<b>Box 35:</b> Struktur der Entscheidungshilfe – Formulierungsbeispiel 3	<b>107</b>
<b>Box 36:</b> Struktur der Entscheidungshilfe – Formulierungsbeispiel 4	<b>108</b>
<b>Box 37:</b> Struktur der Entscheidungshilfe – Formulierungsbeispiel 5	<b>108</b>
<b>Box 38:</b> Struktur der Entscheidungshilfe – Formulierungsbeispiel 6	<b>109</b>
<b>Box 39:</b> Struktur der Entscheidungshilfe – Formulierungsbeispiel 7	<b>109</b>
<b>Box 40:</b> Struktur der Entscheidungshilfe – Formulierungsbeispiel 8	<b>110</b>
<b>Box 41:</b> Präferenzen klären	<b>111</b>
<b>Box 42:</b> Formulierungen, um die Evidenzqualität in den Texten abzubilden	<b>115</b>
<b>Box 43:</b> Überführung der Daten aus dem Evidenzbericht in allgemeinverständliche Texte – Formulierungsbeispiel 1	<b>116</b>
<b>Box 44:</b> Überführung der Daten aus dem Evidenzbericht in allge- meinverständliche Texte – Formulierungsbeispiele 2 und 3	<b>116</b>
<b>Box 45:</b> Grundsätze für den Dreh	<b>125</b>
<b>Box 46:</b> Zahlen zum Dreh	<b>132</b>
<b>Box 47:</b> Beispiel zur Qualitätssicherung I, Abnahme 1	<b>140</b>
<b>Box 48:</b> Links zu den Steckbriefen unserer Entscheidungshilfen	<b>150</b>
<b>Box 49:</b> Keine Nutzertesting mit Ärzt innen – aber .	<b>157</b>
<b>Box 50:</b> Nutzertesting in Zahlen	<b>160</b>
<b>Box 51:</b> Unterschiedliche externe Gutachten für Entscheidungs- hilfen, abhängig von der Evidenzgrundlage	<b>168</b>
<b>Box 52:</b> Methodisches Review	<b>169</b>
<b>Box 53:</b> Klinisches Review	<b>170</b>