

Kontinenzschulung vom: _____ bis _____

Patient/in: _____

Datum: _____

Vor Schulung nach Schulung

Guten Tag,
 wir möchten Sie bitten, uns einige Fragen zu beantworten.

	stimmt	stimmt nicht	weiß nicht
1. Einnässen in der Nacht in der 1. Schulklasse kommt bei etwa 10% der Kinder vor.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Einnässen tagsüber tritt auf, wenn unser Kind die Blasenentleerung aufschiebt und nicht rechtzeitig zur Toilette geht.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Der Urin wird in den Nieren gebildet und wird über die Harnleiter in die Blase transportiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Die Nieren liegen im Rücken hinter dem Bauch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Die Nieren filtern wasserlösliche Abfallstoffe aus dem Blut und bilden täglich bis zu 200 Liter Primärurin (bei Erwachsenen).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Die Harnblase ist ein runder Hohlmuskel (Detrusor) und entleert den Urin aktiv.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Die Harnblase wird von bestimmten Regionen des Gehirns und von zahlreichen Nerven kontrolliert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Die Blase hat einen Verschlussmuskel (Sphinkter, „Blasentor“), den unser Kind „zukneifen“ kann.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Die Harnblase liegt hinter den Darmschlingen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Wenn die Blase drückt, soll unser Kind den Urin möglichst lange zurückhalten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Die Harnblase kann geschädigt werden, wenn der Urin lange zurückhalten wird.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Bei der Blasenentleerung ist es wichtig, den Urin ganz schnell herauszupressen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Der Uroflowmeter ist hilfreich, um zu sehen, wie die Harnblase arbeitet.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Bei der Blasenentleerung sind die 3 Ws wichtig. Mit den 3 Ws ist gemeint:			
a) Wo?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) Wann?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) Wie oft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) Wie?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e) Wie lange?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Die Hose wird nass, wenn unser Kind nicht auf seine Blase achtet.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Die Hose wird nass, wenn unser Kind zuviel trinkt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Es reicht aus, wenn unser Kind dreimal am Tag die Blase entleert.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Kinder nässen gelegentlich mit Absicht ein.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19. Reifungs- und Entwicklungsprozesse sind für das „Trockenwerden“ von großer Bedeutung.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vielen Dank !