**Die Entwicklung der Urodynamischen Untersuchung in deutschen urologischen Kliniken**

Als urodynamische Untersuchungen sind in diesem Fragebogen alle Untersuchungen gemeint, die zumindest das transurethrale Legen einer Messsonde voraussetzen – also keine alleinige Uroflowmetrie.

1. Geben Sie den Versorgungsgrad Ihres Krankenhauses an:
   * Universitätsklinik
   * Spezialisiertes Fachkrankenhaus
   * Klinik für Rehabilitationsmedizin
   * Krankenhaus der Maximalversorgung (≥700 Betten)
   * Krankenhaus der Zentralversorgung (500 – 699 Betten)
   * Krankenhaus der Regelversorgung (300 – 499 Betten)
   * Krankenhaus der Grundversorgung (200 – 299 Betten)
   * Krankenhaus der Mindestversorgung (150 – 199 Betten)
   * Spezialisiertes Fachkrankenhaus
2. Wie viele Betten hat Ihre Fachabteilung?
   * 1 – 10 Betten
   * 11 – 30 Betten
   * 31 – 50 Betten
   * ≥ 51 Betten
3. Ist Ihre Fachabteilung Teil eines zertifizierten Kontinenz- und Beckenbodenzentrums?
   * Ja
   * Nein
4. Wer führt bei Ihnen die urodynamischen Untersuchungen durch (Mehrfachauswahl)?
   * Ärzt/innen
   * Pfleger/innen
   * Urotherapeut/innen
5. Wer wertet bei Ihnen die urodynamischen Untersuchungen aus?
   * Jede Ärztin/Arzt
   * Spezialist/in (1-2 erfahrene Ärzt/innen)
   * Interdisziplinäre Auswertung
6. Geben Sie die Zahl der Urodynamikplätze an, die in Ihrer Fachabteilung zur Verfügung stehen.

Zahl der Urodynamikplätze: \_\_\_\_\_\_

1. Welche urodynamischen Untersuchungen führen Sie in Ihrer Fachabteilung durch (Mehrfachauswahl)?
   * Uroflow
   * Urethradruckprofil
   * Zystomanometrie
   * Videourodynamik
2. Wie viele urodynamische Untersuchungen führt Ihre Fachabteilung pro Jahr durch?
   * 1 – 50
   * 51 – 100
   * 101 – 250
   * 251 – 500
   * >500
3. Wie hat sich die Zahl der urodynamischen Untersuchungen in den letzten 5 Jahren in Ihrer Fachabteilung entwickelt? Die Zahl der urodynamischen Untersuchungen…
   * … hat abgenommen.
   * … ist gleichgeblieben.
   * … hat zugenommen.
4. Wie lange beträgt die durchschnittliche Wartezeit für Termine zu urodynamischen Untersuchungen für Patient/innen in Ihrer Fachabteilung?
   * < 1 Woche
   * 1 – 4 Wochen
   * 1 – 3 Monate
   * 4 – 6 Monate
   * > 6 Monate
5. Wie hoch ist der Anteil an urodynamischen Untersuchungen, die Sie als Auftragsleistung für externe Zuweiser durchführen?
   * Wir führen keine Untersuchungen für externe Zuweiser durch
   * 1 – 25%
   * 26 – 50%
   * 51 – 75%
   * 75 – 100%
6. Sind Ihre Kapazitäten für urodynamische Untersuchungen in der Regel ausgeschöpft?
   * Ja
   * Nein (weiter ab Frage 14)
7. Wie sehr schränken folgende Faktoren die Kapazität der Urodynamiken in Ihrer Fachabteilung ein?

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Gar nicht | gering | mittel | hoch |
| Aufwand an Pflegepersonal | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg |
| Aufwand an ärztlichen Personal | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg |
| Struktureller Aufwand (Räumlichkeiten, Anzahl der Geräte) | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg |
| Untersuchungskosten | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg |
| Vergütung | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg | C:\Users\BAUNAMA\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Neue Bitmap.jpg |

1. Planen Sie in Ihrer Fachabteilung eine Änderung der Kapazität an urodynamischen Untersuchungen in den nächsten 3 Jahren?
   * Ja, die Zahl der urodynamischen Untersuchungen soll reduziert werden
   * Ja, die Zahl der urodynamischen Untersuchungen soll gesteigert werden
   * Nein
2. Geben Sie den Anteil von Erkrankungsbildern an, bei denen Sie urodynamische Untersuchungen durchführen bzw. dazu überweisen (Angaben in Prozent – es muss insgesamt 100% ergeben):

Unkomplizierte Belastungsinkontinenz der Frau \_\_\_\_ %

Komplizierte Belastungsinkontinenz der Frau \_\_\_\_ %

Rezidivinkontinenz \_\_\_\_ %

Deszensus der Frau \_\_\_\_ %

Überaktive Harnblase \_\_\_\_ %

Neurogene Blasenfunktionsstörungen \_\_\_\_ %

Postoperative Blasenfunktionsstörungen \_\_\_\_ %

1. In den letzten 10 Jahren gab es Studien die die Indikation der Urodynamik bei Frauen vor einer Belastungsinkontinenzoperation untersucht haben. Bei welchen Patientinnen führen Sie urodynamische Untersuchungen durch?
   * Alle Frauen vor einer Operation der Belastungsinkontinenz
   * Nur Frauen vor einer Operation der Belastungsinkontinenz mit Auffälligkeiten in der Basisdiagnostik