

Kriterien für die Zertifizierung zum Robotik-Ausbildungszentrum

Die AGE hat als erste wissenschaftliche gynäkologische Fachgesellschaft in Deutschland ein Curriculum für roboter-assistierte Operationen in der Gynäkologie entwickelt.

Es ist daher konsequent, die Robotik-Ausbildungszentren zu zertifizieren, um die Qualität der Ausbildung zu sichern und weiterzuentwickeln.

Die Zertifizierung erfolgt personen- und zentrumsgebunden:

- **Leiter** des Zentrums mind. **MIC II**
- Mind. **75 RAS-Eingriffe pro Jahr** in den letzten **drei Jahren**
- **Pro Jahr** werden mind. **3-10 Hospitanten** (Mitglieder der AGE) für die RAS **zugelassen** (Nachweis mit Namen und Datum)
- **Regelmäßige Fortbildung des Leiters** im Bereich der RAS (alternativ Nachweis von Proctoring)
- Besuch der **AGE-Robotik-Tage** (ab 2024)

Eingriffstypen roboter-assistierte laparoskopische Eingriffe:

- Typ II-Eingriffe bei hochgradig veränderter Anatomie und dadurch kompliziertem Eingriff**
- Hysterektomie: LASH /TLH
[\geq SL 12cm / \geq 500g / an oder über Symphyse / sonogr. Vol. \geq 500ml]
- Radikale Hysterektomie
- Myomenukleation (intramural, intraligamentär)
- Niche-Rekonstruktion
- Endometrioseresektion ASRM III / IV, #Enzian O2 / O3 / A2 / B2 / C1
(mit kompletter Resektion bezogen auf das jeweilige Kompartiment)
Ureterolyse, P2-3 (am Zwerchfell)
- Mikrochirurgische Tubenrekonstruktion distal
- Zerviko-(Kolpo-)Sakropexie, Pektropexie
- Sentinel-LNE



ARBEITSGEMEINSCHAFT
**GYNÄKOLOGISCHE
ENDOSKOPIE**

- Paraaortale LNE
- Pelvine Lymphonodektomie
- Omentektomie

**** Komplizierte Eingriffe:**

- Hysterektomien mit einem Uterusgewicht > 1000 g
- Komplexe Myomenukulationen von intramuralen, teils submukösen Myomen (entweder bei großen Myomen >300g oder multiple Myome an Vorder- und Hinterwand)
- Kombinationseingriffe von Typ III Eingriffen (z.B. Hysterektomie bei schwerer Endometriose bzw. mit schweren Adhäsionen durch Voroperationen oder Endometriose [ausgedehnte Darm- bzw. Ureterpräparationen o.ä.]

Lit.:

Chi DS, Abu-Rustum NR, Sonoda Y, Awtrey C, Hummer A, Venkatraman ES, Franklin CC, Hamilton F, Gemignani ML, Barakat RR. Ten-year experience with laparoscopy on a gynecologic oncology service: analysis of risk factors for complications and conversion to laparotomy. Am J Obstet Gynecol. 2004 Oct;191(4):1138-45.

https://www.ranzcog.edu.au/RANZCOG_SITE/media/RANZCOG-MEDIA/Women's%20Health/Statement%20and%20guidelines/Clinical%20-%20Training/C-Trg_2_Guidelines_for_performing_adv_oprative_laparoscopy_Review_Nov_10.pdf?ext=.pdf

Gebühr für die Zertifizierung: 750 Euro

Gültigkeit: 5 Jahre