

Forschungsprojekte Dr. med. Angela Königer

Hauptinhalt meiner Forschungsprojekte sind endokrine Faktoren bei Kinderwunschpatientinnen, Patientinnen mit wiederholten Fehlgeburten und schwangeren Frauen. Im Fokus steht das Anti-Müller-Hormon, Follistatin, Afamin (Vitamin-E-bindendes Protein), Progesteron und SHBG.

Folgende Projekte sind in Arbeit:

Hormonelle Prädiktoren des Ansprechens auf eine Stimulationstherapie

Hormonelle Prädiktoren für das Vorliegen von oxidativem Stress und einer Insulinresistenz

Ovarielle Funktionsparameter bei Patientinnen mit PCOS

Intrazyklische Schwankungen neuer ovarieller Funktionsparameter während der Follikelreifung

Polymorphismen bei Patientinnen mit habituellen Aborten

Ovarielle Funktionsparameter vor und nach einer ovarotoxischen Therapie