

Neue Urologie-Wochenklinik im Krankenhaus Hietzing

Nächster Schritt im Wiener Spitalskonzept 2030: Die verstärkte Zusammenarbeit mit dem Wilhelminenspital ermöglicht den Start der Wochenklinik auf der urologischen Abteilung im Krankenhaus Hietzing mit Neurologischem Zentrum Rosenhügel. Damit wird in Zukunft von montagsfrüh bis freitagnachmittags Betrieb sein. Schwerpunkt der Abteilung wird die sogenannte Knopflochchirurgie an Prostata, Blase, Niere oder Harnröhre sein.

Für PatientInnen auf der Urologie im Krankenhaus Hietzing bringt das den großen Vorteil der Planbarkeit. Einmal aufgenommen, ist klar, dass man spätestens am Freitag entlassen wird und das Wochenende zu Hause verbringen kann. In der Wochenklinik ist im Durchschnitt eine kürzere Aufenthaltsdauer zu erwarten. Im Wiener Krankenanstaltenverbund gibt es zehn Wochenkliniken, mit denen bereits gute Erfahrungen gemacht wurden.

Durch die Spezialisierung im Zuge der Zusammenarbeit mit der urologischen Abteilung des Wilhelminenspitals steigt auch das medizinische Expertenwissen der ÄrztInnen. Denn hier gilt: je öfter ein Eingriff durchgeführt wird, desto höher ist die PatientInnensicherheit.

Sollte aufgrund eines Notfalls ein längerer stationärer Aufenthalt notwendig sein, werden die PatientInnen auf eine interne Abteilung bzw. bei akuten urologischen Problemen ins Wilhelminenspital verlegt.

Im Partnerspital, dem Wilhelminenspital, liegen die Schwerpunkte auf die Versorgung von Kindern und Jugendlichen sowie onkologische Eingriffe. Hintergrund ist der Aufbau eines onkologischen Zentrums im Wilhelminenspital, das im Wiener Spitalskonzept 2030 vorgesehen ist.

PatientInnen, die am Wochenende mit einem urologischen Problem ins Krankenhaus Hietzing kommen, werden in der zentralen Notaufnahme erstuntersucht. Damit bleibt die urologische Grundversorgung im Westen Wiens erhalten, durch die Spezialisierung soll sich die Behandlungsqualität erhöhen. Die Zahl der Operationen wird in den beiden Spitälern in etwa gleich bleiben, ebenso die Zahl der MitarbeiterInnen.