**Informationen zum Vortrag**

*Villach, 06.05.2025*

# Die Zukunft der Medizin: Chancen und Grenzen der roboterassistierten Chirurgie

Dr. Darko Sklepic

Das Wichtigste auf einen Blick

* Definition: Die Roboterchirurgie ist eine Form des minimal-invasiven Operierens, bei der der Chirurg nicht direkt mit seinen Händen am Patienten arbeitet, sondern spezielle Roboterarme steuert. Dies lässt sich mit der präzisen Fernsteuerung von Instrumenten im Körper des Patienten vergleichen.
* Entwicklung der Roboterchirurgie.
* Das unmögliche wird möglich gemacht.
* Vorteile der Roboterchirurgie.
* Diagnostik: Magen-Darmkrebs, Gallensteine, Leistenbruch, Reflux.
* Op-Videos.

Take Home Message:

* Die Roboterchirurgie ist eine fortschrittliche Methode, die Chirurgen ein Höchstmaß an Präzision ermöglicht und für viele Patienten Vorteile wie kleinere Wunden, schnellere Genesung und weniger Komplikationen bedeutet. Sie ist ein eindrucksvolles Beispiel dafür, wie Technologie die moderne Medizin unterstützt und weiterentwickelt.

Das können Sie selbst tun

* Ich empfehle eine Eigeninitiative: gesunde Ernährung, regelmäßige Bewegung und vor allem präventive Vorsorgeuntersuchungen (Magen- und Darmspiegelung).

**Chirurgie Dr. Sklepic**

**Privatklinik Maria Hilf**

**Radetzkystraße 35, 9020 Klagenfurt**

**Tel.: 0677 62420400**

**www.chirurgie-sklepic.com**