

Ultraschall: Indikationen

Körperregion	Fragestellung	US	Bemerkung
Hals	Schilddrüsen- und Speicheldrüsenpathologien	X	
	Lymphknotenvergrößerung, Entzündung	X	
Thorax	Pleuraerguss (Menge, Septierung)	X	
	Zwerchfellbeweglichkeit (Hochstand, Parese)	x	
Abdomen und Nieren	Gallensteine, Pathologien der Gallenwege	X	
	Organbeurteilung, Tumorsuche	X	Ev. CT oder MRI als weitere Abklärung nötig
	Differenzierung von Leberherden	X	Mittels Echo-Kontrastmittel
	Nieren und Uretersteine	X	
	Appendizitis	X	Weitere Darmdiagnostik nach Rücksprache
	Prostagrösse und Restharnbestimmung	X	
	Hernien (inguinal, femoral, Bauchwand)	X	
Gefässe	Carotis-, Vertebralis-Arterien	X	
	Halsvenen	X	
	Tiefe und oberflächliche Bein- und Armvenen	X	
	Nierenarterien	X	Nach Rücksprache
Gelenke	Schulter: Rotatorenmanschette, Erguss, Bursitis	X	Ev. auch MR-Arthro- oder CT-Arthrografie nötig
	Hand: Tendinopathie, Tendovaginitis, Ganglien	X	
	Alle Gelenke: Erguss, Bursitiden	X	
	Sehen: Achillessehne, Lig. Patellae usw.	X	Ev. MRI im Verlauf nötig
Weichteile	Alle oberflächliche Weichteilläsionen (Tumoren etc)	X	Ev. MRI im Verlauf nötig
	Fremdkörpersuche	X	
Mamma	In Ergänzung zur konventionellen Mammografie	X	
Punktionen/Biopsien	Ultraschall ist eine geeignete Methode für Punktionen in verschiedenen Körperregionen. Besonders geeignet sind: oberflächlich gelegene Raumforderungen in Weichteilen und soliden Organen, Mamma,		

Letzte Revision: Februar 2015