

ANGIO Mentor

Simulátor pro praktický nácvik endovaskulárních procedur

Platformy:

ANGIO Mentor Suite

ANGIO Mentor Flex

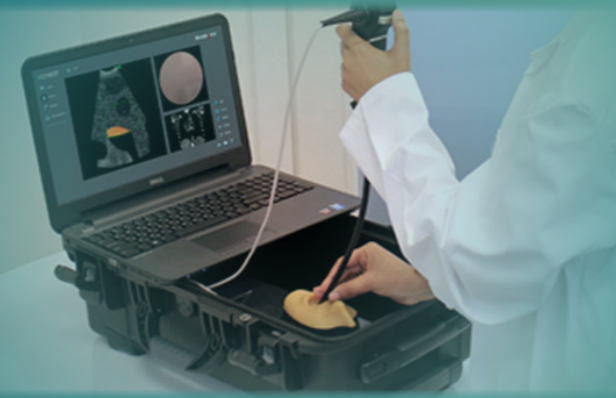


BRONCH Mentor

Realistické nácvikové prostředí využívající autentické pozorovací zařízení s taktilní odezvou a realistickou vizualizací zobrazenou na 24" dotykové obrazovce.

Platformy:

GI-BRONCH Mentor™



BRONCH Express



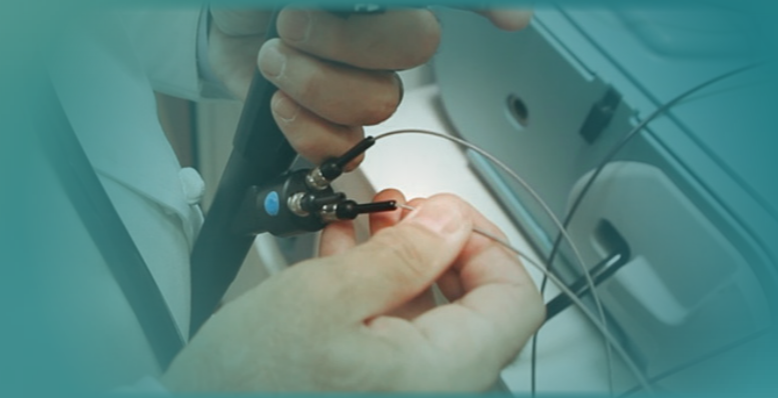
GI Mentor

Unikátní nácvikový systém kombinuje hardware a software pro poskytnutí velmi realistického pocitu provádění reálných endoskopických postupů prostřednictvím autentických pozorovacích zařízení a nastavitelné 24" dotykové obrazovky.

Platformy:

GI-BRONCH Mentor™
(uvedený u simulátoru BRONCH Mentor)

GI Mentor™ Express



LAP Mentor

LAP Mentor jsou cenově výhodné simulátory využívající inovativních výukových nástrojů. Každá platforma je plně kompatibilní se všemi simulačními moduly od základních laparoskopických úloh a šití (s vyměnitelnými jehelci) až po kompletní procedurální nácvik. Platforma LAP Mentor umožňuje neustálé přidávání nových modulů. Dostupný také simulátor s virtuální realitou LAP Mentor VR k provádění postupů v realistickém virtuálním prostředí.

Platformy:

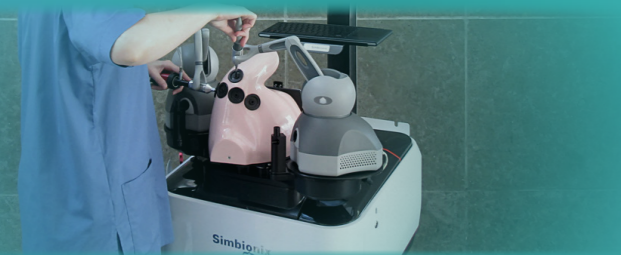
LAP Mentor III

LAP Mentor Express



ARTHRO Mentor

Nákladově efektivní řešení s vyměnitelnými anatomickými modely pro podporu artroskopického nácviku na různých kloubech.



Platforma NEW ARTHRO II



PELVIC Mentor

PELVIC Mentor™ je integrovaný hybridní systém, který kombinuje fyzicky přítomnou figurínu s počítačovým 3D virtuálním systémem.

Platforma PELVIC Mentor



SPINE Mentor

Spine Mentor eliminuje potřeby nácviku s reálnou skiaskopií, nahrazuje ho bezpečným, ale realistickým prostředím.

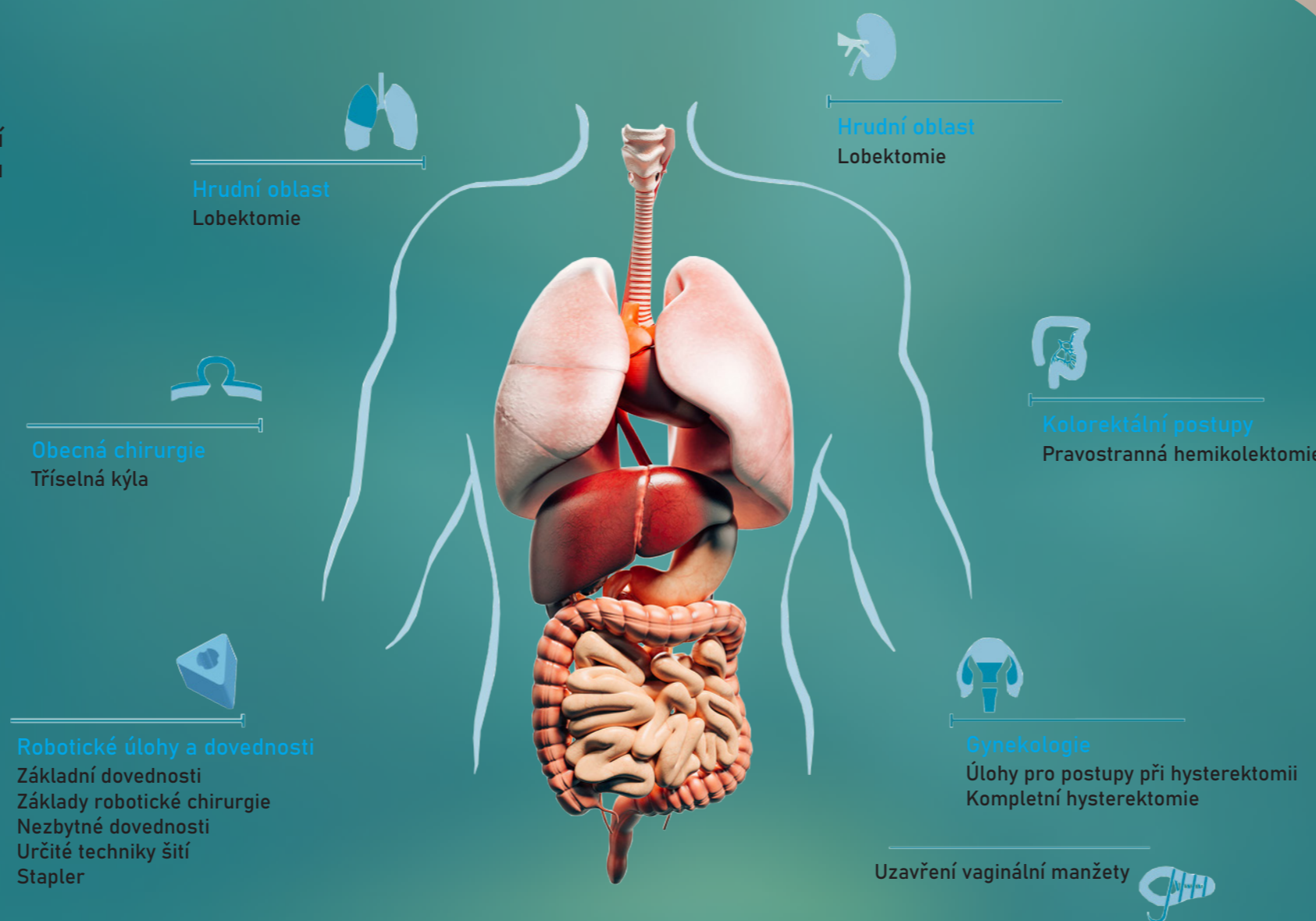
Platforma SPINE Mentor



ROBOTIX Mentor

Moderní samostatný simulátor pro nácvik chirurgických operací pomocí robota. Nejrealističtější znázornění pohybu rukou v robotické chirurgii s přesnou robotickou kinematikou, nástroji a pracovním prostředím.

Platforma RobotiX Mentor



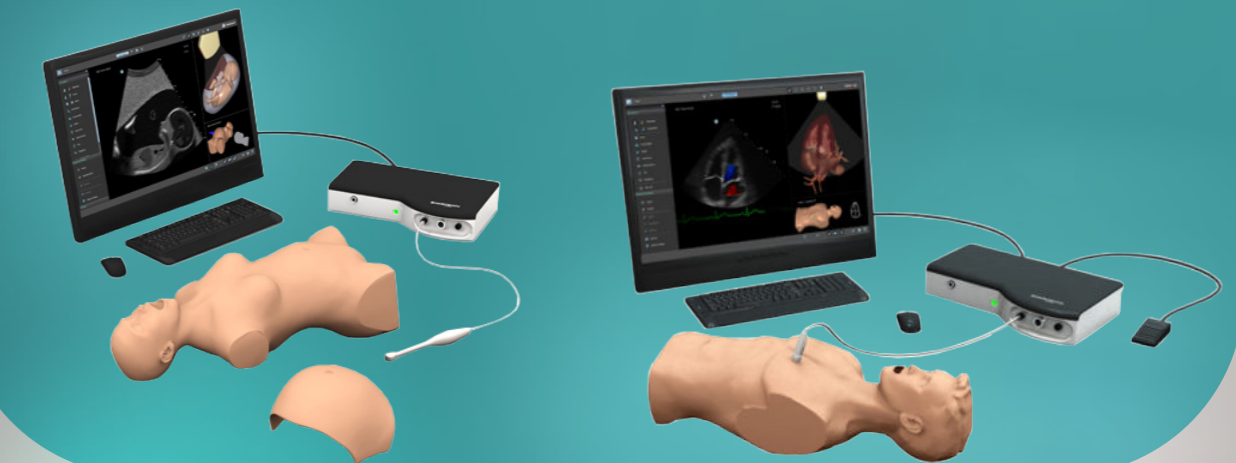
US Mentor

U/S Mentor je špičkový lékařský simulátor pro nácvik ultrazvukových vyšetření a zákroků. Platforma U/S Mentor dostupná také s virtuální realitou.

Platformy:
TEE Express



U/S Mentor



HYST Mentor

Platforma HYST Mentor

Systémové rozvržení HYST Mentor maximalizuje výhody nácviku v podobě špičkové simulace a komplexního vzdělávacího řešení. Součástí robustního simulátoru je špičkový PC a 2 monitory pro ovládání simulace a pozorování procedury, a vysoce precizní haptické sledovací zařízení.



TURP Mentor

Platforma TURP Mentor

Systémové rozvržení TURP Mentor maximalizuje výhody nácviku v podobě špičkové simulace a komplexního vzdělávacího řešení. Součástí robustního simulátoru je špičkový PC a 2 monitory pro ovládání simulace a pozorování procedury, a vysoce precizní haptické sledovací zařízení.



URO Mentor a PERC Mentor

Platforma URO/PERC Mentor

Kombinovaná platforma URO/PERC Mentor poskytuje komplexní nácvikové prostředí pro endourologii a perkutánní renální přístup. Unikátní hardware a software simulátoru URO Mentor byl za použití skutečných scénářů vyvinut pro simulaci cystoskopických a ureteroskopických postupů. Systém obsahuje autentické pevné a pružné cystoskopy a ureteroskopy včetně pracovních kanálů pro zavedení nástroje.

