

LapAR Pro

DESCRIZIONE

LapAR Pro offre l'opportunità di effettuare una simulazione laparoscopica ad alta fedeltà e completamente tracciata su una scala mai raggiunta prima. Il carrello pratico e compatto tutte le esigenze di formazione laparoscopica, dall'erogazione di corsi per laparoscopica affinare l'abilità di base, intermedia e avanzata nei centri di simulazione fino all'esercizio pre-operatorio in ambito clinico. Grazie alle licenze d'uso illimitate, non c'è limite al numero di chirurghi che possono essere formati con LapAR Pro.







CARATTERISTICHE

- **My connections:** collegatevi ai vostri corsisti e verificate da remoto i loro progressi e i risultati della formazione
- Manage Tasks: impostate compiti per i tirocinanti, seguite i loro progressi nel completamento, ricevete avvisi quando le scadenze sono passate
- **Video Library:** esamina i video procedurali completi e fornisce un feedback qualitativo scritto. Il feedback viene registrato nel video per facilitarne la revisione da parte del tirocinante
- **Admin area:** assegnate i modelli medici ai tirocinanti dal vostro archivio centrale e tenete traccia del numero di modelli presenti nell'archivio
- **Aptica naturale:** fate pratica con gli strumenti che userete in sala operatoria e sperimentate il feedback aptico naturale generato dai tessuti molli sintetici
- Metriche oggettive: la tecnologia di tracciamento registra il movimento dello strumento durante l'operazione. L'accesso immediato alle metriche delle prestazioni nel cruscotto Totum consente ai tutor di adattare la formazione in base alle evidenze
- Certificazione: LapAR Pro è accreditato dal Royal College of Surgeons of England. Ogni ora di formazione fa guadagnare un punto di sviluppo professionale continuo (CPD) con certificati rilasciati direttamente da Totum. Fate pratica per ottenere la competenza nei programmi di studio convalidati, tra cui EMIGS e LapPass
- Video review: registrate la vostra formazione e riproducetela nella piattaforma Totum. Visualizzate i filmati con metriche oggettive per una ricca esperienza di apprendimento. Il feedback scritto e bidirezionale con la marcatura temporale del video consente ai tirocinanti e ai tutor di perfezionare la tecnica chirurgica
- Procedure complete: eseguite procedure complete simulate ad alta fedeltà nelle specialità di chirurgia generale e ginecologia. Lavorate attraverso le varie fasi delle procedure con suggerimenti cognitivi forniti lungo il percorso
- **Ambienti immersivi:** le sovrapposizioni digitali interagiscono con tessuti morbidi sintetici per creare ambienti altamente immersivi trasmessi direttamente sullo schermo, senza il bisogno di cuffie

