



**Azienda Ospedaliera
Ordine Mauriziano
di Torino**



Torino, 6 novembre 2017 - E' nata LiveAs, la prima piattaforma digitale dedicata alla chirurgia mininvasiva di fegato e pancreas. In lingua inglese, è suddivisa in due aree: una dedicata al pancreas e l'altra al fegato. All'interno del sito è possibile conoscere ed approfondire tecniche chirurgiche all'avanguardia condivise dai più autorevoli esperti a livello internazionale e di conoscere le tecnologie di ultima generazione. Offre inoltre la possibilità di interagire e di confrontarsi anche con esperti internazionali. Un punto di riferimento virtuale di rapida consultazione e facilmente accessibile all'indirizzo www.liveas.eu per la formazione chirurgica online.

La piattaforma digitale nasce da un'idea e un progetto del dottor Alessandro Ferrero - Direttore di Chirurgia generale e oncologica dell'ospedale Mauriziano di Torino - e del dottor Edoardo Rosso - Chirurgia generale dell'ospedale Poliambulanza di Brescia.

Oggi l'utilizzo di una procedura mininvasiva è sinonimo di un migliore outcome clinico, a parità di sicurezza per il paziente di costi per il Sistema. Nonostante questo, l'adozione di questa tecnica, che si attesta intorno al 15%, è praticato in pochissimi Centri. La tecnologia mininvasiva infatti necessita l'adozione di tecnologie avanzate ed in costante evoluzione e la necessità di formazione chirurgica nell'applicare tale procedura.

LiveAs diventa così lo strumento ideale per la formazione di chirurghi, grazie alla condivisione di video ad alta definizione, di interventi live, alla possibilità di scambio di opinioni e pareri in tempo reale e di condividere report e risultati dei più importanti studi clinici e di sessioni scientifiche. Si tratta inoltre di un'opportunità di sviluppo per l'adozione di nuove tecniche nell'ambito epatobilio-pancreatico. L'approccio mininvasivo su pazienti affetti da tumori di fegato e pancreas, ad esempio, consente una riduzione del dolore post operatorio, una minore degenza ospedaliera ed un recupero più breve delle attività quotidiane.

LiveAs diventa così un nuovo strumento virtuale al servizio della comunità scientifica e dei pazienti. Il progetto è stato appena presentato in occasione del Congresso nazionale della Società Italiana di

Chirurgia svoltosi a Napoli.