

LEARNING SPACE

SISTEMA DE SIMULAÇÃO LEARNING SPACE MULTI ROOM PARA GRAVAÇÃO AUTOMÁTICA DE VÍDEO, ÁUDIO, DISPLAYS E DADOS DO SIMULADOR DE TREINAMENTO PARA DEBRIEFING EM SIMULAÇÃO DE ALTA FIDELIDADE



O Learning Space é um sistema de simulação multi room para gravação automática de vídeo, áudio, displays e dados do simulador de treinamento para debriefing em simulação de alta fidelidade.

Com ele, instituições reduzem tarefas operacionais, aceleram correções e entregam feedback consistente e baseado em evidências.

Criado para elevar a qualidade e a padronização das avaliações clínicas, o LearningSpace integra todas as etapas do processo de OSCE: agendamento, logística de salas, aplicação, acompanhamento e relatório final, em um único ambiente. A plataforma unifica salas virtuais, avaliações digitais, gravações sincronizadas e dashboards de desempenho, garantindo rastreabilidade completa e decisões pedagógicas mais assertivas.

Suportando OSCEs presenciais, híbridos e remotos, o LearningSpace se adapta a diferentes formatos institucionais e níveis de maturidade. O resultado é uma operação mais fluida, padronizada e escalável, que melhora a eficiência do ensino, aumenta a segurança da avaliação e potencializa a experiência de estudantes, avaliadores e atores padronizados.

Recursos avançados de vídeo

- Reproduções rápidas com “Jump to evidence” Streaming em HD com anotação em tempo real - Armazenamento unificado de evidências

Gestão acadêmica centralizada

- Calendário integrado de simulações - Checklists e formulários configuráveis
- Avaliação em tempo real e pós sessão - Geração automática de relatórios individuais e institucionais.

Indicado para: Universidades, Escolas de saúde, Laboratórios de habilidades e Centros de Simulação.