

Nota informativa sul Centro di simulazione avanzata in medicina d'urgenza – CeSAMU della Scuola superiore medico-tecnica (SSMT) di Lugano

All'inizio di novembre 2011 il Dipartimento dell'educazione della cultura e dello sport e l'EOC decide di finanziare l'acquisto dei simulatori e nel contempo viene sottoscritta una convenzione per la gestione e l'utilizzo dei simulatori stessi.

Il CeSAMU, nell'intento di diventare il centro di competenza per la simulazione nel Canton Ticino, si prefigge i seguenti scopi:

- creare, attraverso momenti di formazione comuni, metodologie di lavoro condivise dalle diverse figure professionali coinvolte in situazioni d'urgenza;
- mettere a disposizione metodologie d'insegnamento e mezzi tecnici all'avanguardia;
- raggruppare in un unico centro le attività di simulazione delle organizzazioni ospedaliere, di soccorso, scolastiche e di formazione continua;
- formare gli studenti delle scuole sanitarie sulle principali procedure diagnostiche e terapeutiche;
- preparare gli specialisti in medicina d'urgenza nella gestione clinica dei pazienti critici;
- formare gli specialisti in medicina d'urgenza nel Crisis Resource Management;
- istruire in modo uniforme i formatori che utilizzano la simulazione nelle scuole e nelle strutture sanitarie;
- costruire scenari di simulazione clinica che possano essere condivisi dalle diverse organizzazioni sanitarie implicate nel progetto.

L'organizzazione

Diversi attori sono chiamati a collaborare con il Centro di Simulazione Avanzata in Medicina d'urgenza in modo da permettere il raggiungimento degli scopi e degli obiettivi.

Consulenti scientifici

Dr. Med. Luciano Anselmi
Prof. Dr. Med. Pietro Regazzoni
Dr. Med. Markus Rall
Ing. Juri Bendini
Ulrich Strycker

Capoprogetto

Pier Pirotta (*direttore SSMT*)

Responsabili didattici e tecnici

Josefa Bizarro (*docente SSMT*)
Gianpaolo Pellegrini (*docente SSMT*)
Daniel Pasquali (*docente SSMT*)

Responsabile pianificazione logistica

Piercarlo Gaia (*docente SSMT*)

Comitato strategico-scientifico

Il comitato strategico-scientifico ha il compito di programmare i corsi, nell'ambito della medicina d'urgenza con l'utilizzo dei simulatori, che siano di interesse

comune per le varie istituzioni coinvolte e di interesse specifico delle singole specialità.

La logistica

La simulazione richiede degli spazi appositamente dedicati. Al piano inferiore della SSMT è stato ricostruito un ambiente ospedaliero che può essere allestito come una camera degenti, una sala di pronto soccorso, di cure intense o di sala operatoria, in cui svolgere le attività di simulazione. La sala adiacente è stata allestita come sala regia. Sullo stesso piano è pure creata un'aula per seguire a distanza la simulazione ed effettuare il successivo debriefing.