



3D Patients (EMSAVE)
manichini virtuali per piattaforma 3D interattiva
per l'addestramento di equipaggi di emergenza.



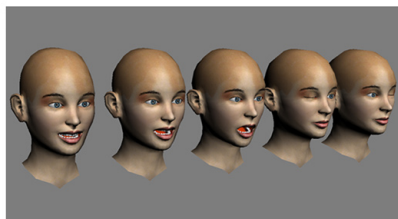
NoReal.it

produce contenuti 3D per applicazioni di simulazione e training medica quali scenari, ambienti, strumentazione, apparati interni, pazienti ed operatori.

I modelli virtuali possono essere animati e parametrizzati secondo i disciplinari medici e sottoposti a controllo interattivo da parte dell'engine 3D.

I manichini virtuali possono essere dotati di character animation ed espressioni facciali corrispondenti agli stati emotivi del paziente. Le applicazioni possono essere pre-configure o lasciate al libero allestimento del medico-terapista o insegnante.

I software sviluppati sono utilizzabili sia con postazioni desktop corredate da visori stereo 3D, che utilizzabili su apparati mobili e on-line.



Contenuti 3D per Applicazioni Medicali



NeuroVR2
models database for interactive 3D stereoscopic platform
for psychological therapy



NoReal.it

produces 3D content for applications such as medical simulation and training scenarios, environments, equipment, patients and practitioners.

The virtual models can be animated and parameterized according to the doctors and subjected to disciplinary part of Engine 3D interactive control.

The dummies can be equipped with virtual character animation and facial expressions corresponding to the patient's emotional states.

Applications can be pre-configured or left to free for the medical therapist or teacher.

The software developed can be used with desktops accompanied by 3D stereo viewers, and can be used on mobile and on-line devices.

