

[Home](#)



GLI AVATAR E LA REALTA' TRIDIMENSIONALE DEL METAMONDO PER CURARE I MALATI DI DOMANI

Inserito da Redazione il Dom, 2007-09-30 08:32

[Benessere e Salute](#)

Si è concluso a Roma il Congresso Palazzini, tra innovazioni tecnologiche, nuove realtà 3D con Second Life, collegamenti in HD con i 5 Continenti

Il Prof. Giorgio Palazzini, Primario del Reparto di Chirurgia dell'Apparato Digerente dell'Ospedale Umberto Primo di Roma e organizzatore del 18° Congresso di Chirurgia dell'Apparato Digerente, ha dichiarato:

“Il bilancio della due giorni di Congresso all'Auditorium Massimo di Roma è più che positivo. Grande partecipazione con quasi 3mila chirurghi e 500 infermieri di sala operatoria giunti dai maggiori ospedali del Paese, tanti spunti di riflessione per guardare avanti alle nuove sfide di domani con la consapevolezza di un bagaglio di esperienze che ormai non ha più confini, grazie ad un potenziale

**ANIMALI PROTETTI
IN VIVISEZIONE**

NO ANIMAL CIBUS

Parma, 5-8 maggio 2008
[ADERISCI E ISCRIVITI!!](#)
[The Big Bang - Metafora -](#)



**LXIX Riunione SIPS
PARMA:13-14/11-
2007**

Centenario (1907-2007) della Società Italiana per il Progresso delle Scienze



Hans Ruesch

**Scrittore e
studioso che ha
rivelato**

**l'assurdità della vivisezione e ha
demolito la ricerca farmaceutica
sugli animali [scriveteci](#)**

tecnologico enorme che oggi azzerà le distanze e moltiplica a dismisura la fruibilità della conoscenza.

Soddisfazione per la qualità e l'efficacia dei nuovi collegamenti audio/video, sperimentati per la prima volta in anteprima mondiale con qualità Full HD (alta definizione) senza l'ausilio del satellite, per interventi di sala operatoria in tempo reale dai 5 Continenti.

Curiosità, interesse e partecipazione per il lancio, anche questo in anteprima assoluta, della Chirurgia su 'Second Life', dove nella realtà tridimensionale del cosiddetto Metamondo ho potuto personalmente guidare col mio 'avatar' (l'alter ego virtuale) i partecipanti in un viaggio virtuale per assistere ad un intervento di ernia inguinale.

Un primo passo verso una tecnologia in continua evoluzione, che oggi ci mostra lo spiraglio di un futuro sempre più vicino alle esigenze del malato, della prevenzione, dello scambio immediato di informazioni”



[Un futuro senza atomiche](#)