

UNI, OSTEOPOROSEFORSCHUNGSZENTRUM

Ganzkörpervibration

Ganzkörpervibration (Powerplate) auf Vibrationsplattformen.

Demonstration, 18:00-01:00 Uhr



4PLUS ZU GAST

Die dritte Hand des Chirurgen

Wie kann modernste Technik chirurgische Eingriffe unterstützen? Der navigierbare Roboterarm als Teil von modiCAS||assist wird dabei zur dritten Hand des Chirurgen, welche eine sehr hohe Genauigkeit garantiert, aber dennoch vom Operateur kontrolliert gesteuert wird. Erleben Sie den OP-Saal der Zukunft, in dem auf Basis 3-dimensionaler Patientenbilder ein Eingriff geplant und direkt mit Hilfe des Roboter-Assistenten umgesetzt werden kann.



Präsentation
18:00-01:00 Uhr

ABELE-OPTIK-HÖRGERÄTE ZU GAST

Hörgerätetechnik und Anpassung – Ein Blick hinter die Kulissen

Die Zuhörer und -schauer sollen in die unterschiedlichen Veränderungen des Gehörs eingeführt werden und einen Einblick in die derzeitigen technischen Möglichkeiten von Hörsystemen erhalten. Das Spektrum der „Einstellungen am digitalen Mischpult“ wird demonstriert. Es soll der Bezug zum individuellen Hören mit Hörgerät hergestellt werden.



Demonstration
18:00-01:00 Uhr

AMFORA HEALTH CARE ZU GAST

Reinigungskontrolle in Sekundenschnelle

Damit Sie sicher sein können, dass der aktuelle Reinigungszustand Ihnen ein hygienisches Umfeld bietet, können Sie diesen sekundenschnellen Test selbst erleben. Von jedem extrem leicht durchführbar und überall vor Ort einsetzbar zeigt er, dass Sauberkeit mehr ist als Desinfizieren. Mit der Clean Card® PRO wird der Schmutz sichtbar, den sonst keiner sieht.



Beratung, Demonstration,
Infostand, 18:00-24:00 Uhr

A.R.C. LASER ZU GAST

Laser in der medizinischen Anwendung

Die A.R.C. Laser GmbH betreibt seit einigen Jahren Forschungen, wie Laser oder Licht im Allgemeinen wirksam gegen Bakterien eingesetzt werden können – mit sehr großem Erfolg. Der neue Farbstoff „EmunDo“ und Laserlicht sind gemeinsam in der Lage, Bakterien gleich welcher Art zu zerstören. Eine biologisch-physikalische Sensation – die komplett ohne Nebenwirkungen auskommt. An diesem Abend wird gezeigt, was den Zahnarzt von morgen bei seiner täglichen Routine unterstützt und für parodontosegeplagte Patienten sehr angenehm ist.



Präsentation: 18:00-01:00
Uhr, Vortrag: 19:15 und
21:45 Uhr, Dauer: je 30 Min.