

01.02.2014 BDC Spektrum

Bundeskongress Chirurgie 2014 – "Gemeinsam Stark"

S. Dittrich, D. Haack, H.-P. Bruch, A. Neumann



Einer guten Tradition folgend dürfen wir Sie vom 21.2.
– 23.2.2014 nach Nürnberg zu unserem
Bundeskongress Chirurgie einladen.

Dieser gemeinsame Kongress richtet sich an Chirurginnen und Chirurgen, die in Praxen, MVZ, Kliniken, ambulanten Operationszentren und Tageskliniken tätig sind sowie an Kolleginnen und Kollegen benachbarter medizinischer Fachgebiete. Er bietet eine Plattform des fachlichen und berufspolitischen Erfahrungsaustausches über die Sektorengrenzen hinweg.



Unter aktiver Einbeziehung unserer Partner aus Industrie und Fachhandel werden aktuelle Probleme chirurgischer und medizinischer Versorgung aufgeworfen, diskutiert und Lösungsansätze aufgezeigt.

Schwerpunkt des Kongresses 2014 wird neben unfallund viszeralchirurgischen Themen sowie Tipps und Tricks aus dem Praxis- und Klinikalltag, die chirurgische Grund- und Regelversorgung sowie die Patientensicherheit sein. Auch die Schaffung effizienter sektorenübergreifender Vernetzungen wird wieder im Fokus der Diskussion stehen. Das Umfeld der chirurgischen Tätigkeit in Klinik und P Druck von außen wächst durch fortschreitende Ökono Leistungssteigerung bei gleichzeitigem Personalmang medienwirksam vorgetragenen Korruptionsvorwürfen Patientensicherheit, Arbeitsqualität und an die ärztlich Schere zwischen erwünschtem Idealzustand und harte Herausforderungen des demographischen Wandels mi aktiv mitgestalten können, ist es wichtig, unsere hervo Fehler und Schwächen darzustellen und zu diskutieren Medizin aufzuzeigen. Aus diesem Grunde haben sich z Motto "Gemeinsam Stark" zusammen geschlossen.

Liebe Kolleginnen und Kollegen, kommen Sie nach Nür Gemeinschaft, die bereit ist, die gemeinsame Sache in Vorteile und Eitelkeiten außen vor zu lassen.

Dittrich, S. / Haack, D. / Bruch, H.-P. / Neumann A. Bunc Chirurgie. 2014 Februar; 4(02): Artikel 03_02.

Weiterführende Informationen

Hauptprogramm Bundeskongress Chirurgie 2014

