

Highspeed-Konnektor erübrigt dezentrale Konnektoren

secunet, einer der führenden Hersteller von Konnektoren für die Telematikinfrastruktur (TI), unterstützt seit Jahren die fortschreitende Digitalisierung des deutschen Gesundheitswesens. Nun hat das Unternehmen einen Highspeed-Konnektor entwickelt, der künftig einen TI-Zugang „as a service“ ermöglicht und somit den Weg zur TI 2.0 ebnet. Dezentrale Konnektoren, zum Beispiel in (Zahn-)Arztpraxen, sind beim Einsatz eines Highspeed-Konnektors nicht mehr notwendig. Die Lösung durchläuft zurzeit das Zulassungsverfahren der gematik. secunet rechnet mit einer Zulassung im Sommer dieses Jahres.

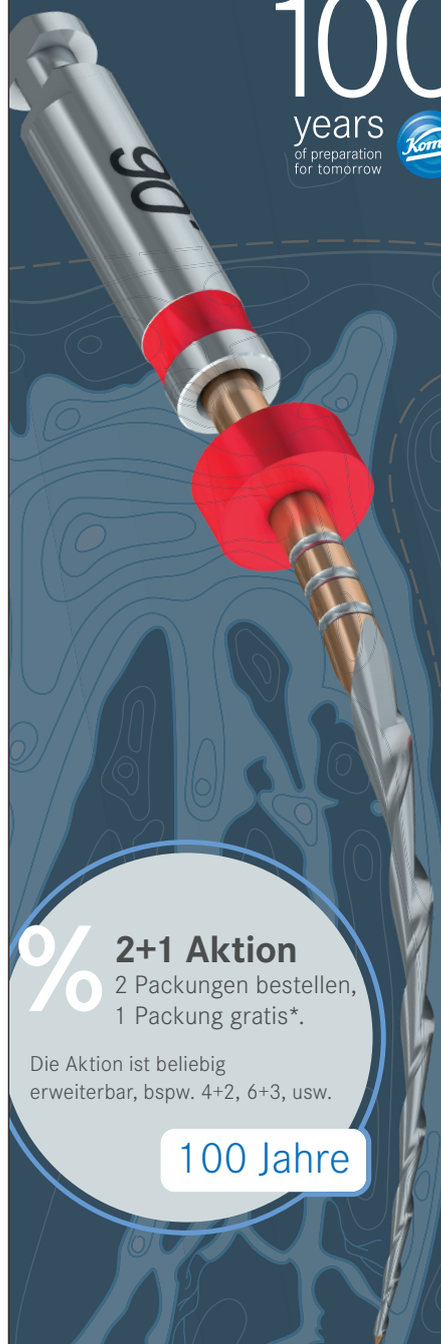
Quelle: secunet Security Networks AG

Entwickler digitaler Therapien soll medizinische Versorgung voranbringen

Das Public Health Unternehmen GAIA gilt als einer der Vorreiter im Bereich Forschung und Entwicklung digitaler Therapien. Seit Jahresbeginn ist GAIA Mitglied im Verband forschender Pharma-Unternehmen (vfa) in Deutschland. Aktuell hat das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) sechs digitale Therapeutika von GAIA aufgrund der Studienlage für erstattungsfähig erklärt. Mit dem Beitritt in den vfa wird GAIA die Entwicklung von innovativen digitalen Therapien unter Wahrung der höchsten Sicherheitsstandards noch intensiver vorantreiben können und so die Etablierung digitaler Therapien als festen Baustein der medizinischen Versorgung weiter unterstützen.

Quelle: gaia-group.com

100
years
of preparation
for tomorrow



% 2+1 Aktion
2 Packungen bestellen,
1 Packung gratis*.

Die Aktion ist beliebig
erweiterbar, bspw. 4+2, 6+3, usw.

100 Jahre

FQ.
Der Weg
zur sicheren
Endo.

Unser Angebot
zum Verkaufsstart:



www.kometstore.de/fq-aktion