

Praxiserprobter digitaler Workflow

Behandlungen schneller, effizienter und einfacher gestalten zu können, ist Wunsch und Ziel eines jeden Behandelnden. Dazu sind perfekt aufeinander abgestimmte Lösungen, die den kompletten digitalen Workflow abbilden, elementar. Genau solche bieten die vernetzten und intuitiv bedienbaren Produkte von ACTEON. So ist X-MIND® prime eine All-in-One-Lösung, die Panorama-, Fernröntgen- und 3D-Röntgenaufnahmen miteinander kombiniert. Bereits seit 2021 ist der Intraoralscanner Medit i700 auch im Portfolio und ergänzt den digitalen Workflow optimal. Behandlungsbeispiele aus der Praxis zeigen: Die Integration des Medit IOS in verschiedene Workflows vereinfacht zahlreiche Arbeitsabläufe und steigert die Effizienz. Der Einstieg ist umso einfacher, wenn man sich für eine Komplettlösung entscheidet – den perfekt abgestimmten digitalen Workflow als Paket aus X-MIND® prime, AIS Software, Medit i700 und der Retraktionspaste Expasyl™ Exact.



ACTEON Germany GmbH
Tel.: +49 211 169800-0
www.acteongroup.com/de-de



Infos zum Unternehmen

Schnelltest zur Früherkennung von Mundhöhlenkrebs

Die Früherkennung spielt im Kampf gegen Mundhöhlenkrebs eine entscheidende Rolle, und eine rechtzeitige Diagnose kann die Chancen auf Heilung nahezu verdoppeln.

Mit dem BeVigilant OraFusion stellt Vigilant Biosciences den ersten Point-of-Care-Test (Schnelltest) für die Früherkennung vor. Zusammen mit dem KI-Auswertungsgerät ist dieser ab sofort über den zahnmedizinischen Spezialanbieter Zantomed GmbH (www.zantomed.de) in Deutschland und in Österreich erhältlich. Der Speicheltest bestimmt in Kombination mit einer Software und

künstlicher Intelligenz das Vorhandensein bestimmter Biomarker für klinische Risikofaktoren. Von der Relevanz der Schnelltests sind Prof. Dr. Dirk Ziebolz und Priv.-Doz. Dr. Gerhard Schmalz bereits überzeugt. Die Wissenschaftler aus Leipzig sehen in den Früherkennungstests neue Möglichkeiten, bei Patienten mit Prädisposition (Rauchen, Alkoholabusus etc.) in einem schnellen und wirtschaftlichen, aber dennoch aussagekräftigen Verfahren zu evaluieren, ob weiterer diagnostischer Handlungsbedarf besteht.



Vigilant Biosciences
germany@vigilantbiosciences.com
www.vigilantbiosciences.com