

Hygieneprobleme mit Glasklaviertastatur wirtschaftlich gelöst

| Dr. Joachim Schwarz

Für Praxisinhaber sind Hygiene und Arbeitsschutz verpflichtende Aufgabenbereiche, in die sie Zeit und Geld investieren müssen. Schon allein deswegen begrüße ich jede Innovation, die Zeitaufwand und Materialkosten spart und sich sinnvoll in den Praxisalltag einfügen lässt, wie zum Beispiel die Glasklaviertastatur „IC Keys“, hier im Praxistest.



Ich habe das Angebot gesichtet und mich für vier „IC Keys“, die Glasklaviertastaturen von IC Medical, entschieden. Zu Jahresbeginn hat sie mein EDV-Berater in unser PC-Netzwerk über USB-Anschlüsse verbunden und sehr schnell über simples „Plug & Play“ in Selbstinstallation integriert. Alle Mitarbeiterinnen bewältigten auf Anhieb den Wechsel zur komplett glatten Tastatur.

Ich führe das auf die Popularität der kapazitiven Technologie durch Smartphones und Touchpads zurück. Das ließ sie auch die Computermaus, die als Option weiter besteht, nicht mehr vermissen.

Links: Die Tastatur IC Keys lässt sich leicht bedienen und ihr Material, Glas, ist extrem gut zu reinigen. – Unten: Dr. Schwarz an der Glasklaviertastatur IC Keys.

Meine Praxis verfügt über vier Behandlungszimmer, in denen ich mit sechs Zahnarzthelferinnen arbeite. Für diese entwickelte sich die Dokumentation per PC allmählich zum Fragezeichen im Hygieneplan. Grund war die herkömmliche PC-Tastatur, die sich praktisch nicht hygienegerecht desinfizieren lässt. Auf der einen Seite stand das Robert Koch-Institut (RKI) mit seiner dringenden Empfehlung zu glatten und flüssigkeitsdichten Oberflächen. Auf der anderen Seite mangelte es an Erfahrungen mit der entsprechenden neuen Hardware.



Meine Mitarbeiterinnen benötigen nur Sekunden für die Reinigung. Es bleibt mehr Zeit, sich auf anspruchsvolle Hygienepflichten, wie z.B. bei Hand- und Winkelstücken oder Absauganlagen, zu konzentrieren.

Mit diesem Investitionsschritt ist der Aufwand für die Reinigung rapide gesunken. Nach Operationen oder Spritzern vom Behandlungsstuhl reinigt die Zahnarzthelferin die Tastatur mit einem Wisch. Der Korpus mit geschlossener Glasoberfläche ist staub- und wasserdicht gemäß IP64, verträgt also auch eine robustere Reinigung.

Hygiene wird ästhetisch – auch für den Patienten

Die Glastastaturen vermitteln dem Patienten das Thema Hygiene auf positive und sehr ästhetische Weise. Das gilt ganz besonders im Vergleich zu Mundschutz und medizinischen Handschuhen, die Distanz schaffen.

Einigen ist dabei durchaus bewusst, dass ihre heimischen PC-Tastaturen ebenfalls mit Staub und Schmutz behaftet sind. Mir persönlich ist wichtig, dass der Patient Prozesse hin zu mehr Hygiene und damit zu mehr Qualität wahrnimmt. Dieses Engagement wird gewürdigt.

Fazit

Die Glastastaturen sind eine RKI-gemäße, zukunftsichere Lösung, die das Team schnell und positiv angenommen hat. Meine Mitarbeiterinnen benötigen nur Sekunden für die Reinigung. Es bleibt mehr Zeit, sich auf anspruchsvolle Hygienepflichten, wie z.B. bei

Hand- und Winkelstücken oder Absauganlagen, zu konzentrieren. So gesehen fahre ich mit dieser Investition wirtschaftlich besser als beispielsweise mit Silikonüberzügen. In Summe hat mich „IC Keys“ mit ihrem Preis-Leistungs-Verhältnis vollkommen überzeugt.

autor.

Dr. med. dent. Joachim Schwarz

Buhlstraße 19, 71384 Weinstadt
Tel.: 07151 660400

kontakt.

IC Medical GmbH

Andreas Grau
Schorndorfer Straße 67
73635 Rudersberg-Steinberg
Tel.: 07181 7060-0
E-Mail: presse@icmedical.de
www.icmedical.de

ANZEIGE

AESTHETIC IS THE RESULT

Antwortfax an +49 (0) 74 64 / 98 88 -88

Ich interessiere mich für das Produkt und bitte um Kontaktaufnahme per
 E-Mail, Telefon, Berater

Name / Firma

Anschrift

E-Mail

Telefon



ZEPF roba EDITION

Innovative Extraktionszangen ab sofort auch mit diamantiertem Zangenmaul, für noch besseren Grip, erhältlich



► Scannen Sie den QR-Code für weitere Informationen oder laden Sie das PDF unter http://www.zepf-dental.com/dokumente/1221300Z_roba.pdf direkt herunter

Tel.: +49 (0) 74 64 / 98 88 -0 | Fax: +49 (0) 74 64 / 98 88 -88 | info@zepf-dental.com | www.zepf-dental.com



HELMUT ZEPF
MEDIZINTECHNIK GMBH