

Von der Behandlung zur Umweltgefahr

wenn Dentalgeräte falsch entsorgt werden



In jeder Zahnarztpraxis fallen regelmäßig Abfälle an, die nicht über den normalen Hausmüll oder den Wertstoffhof entsorgt werden dürfen. Ob Chemikalien, medizinische Elektroaltgeräte oder Verbrauchsmaterialien aus der Behandlung – für alle gelten strenge gesetzliche Vorgaben wie das Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG), die Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) und die Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV). Die Einhaltung dieser Vorschriften schützt nicht nur Umwelt und Gesundheit, sondern auch die Praxis vor rechtlichen Konsequenzen.

Besonders bei Praxisauflösungen oder Gerätewechseln spielt die fachgerechte Entsorgung eine zentrale Rolle. Dentalgeräte wie Behandlungseinheiten, 3D-Drucker, Röntgengeräte oder Keramiköfen enthalten häufig Gefahrstoffe. So sind in Isolationsmaterialien beispielsweise Aluminiumsilikate verbaut, die als gesundheits- und umweltgefährdend gelten. Auch Reinigungsflüssigkeiten wie Isopropanol oder Restharze aus 3D-Druckern

zählen zu den Gefahrstoffen und müssen gesondert behandelt werden.

Ein häufiger Irrtum: Alte medizinische Geräte einfach beim Schrottplatz oder Wertstoffhof abzugeben, ist nicht zulässig. Diese Einrichtungen sind nicht auf die speziellen Anforderungen medizinischer Abfälle vorbereitet. Unsachgemäße Entsorgung kann zu Umweltschäden führen und im schlimmsten Fall haftungsrechtliche Folgen für die Praxis haben. Hier ist die Expertise eines zertifizierten Entsorgungsfachbetriebes gefragt.

Als erfahrener Partner unterstützt enretec Zahnarztpraxen und Labore bei allen Entsorgungsfragen. Das Familienunternehmen sorgt dafür, dass Elektroaltgeräte, Chemikalien und weitere Dentalabfälle rechtssicher, effizient und nachhaltig entsorgt oder verwertet werden. Besonders bei Auflösung von Praxen bietet enretec Lösungen – von der Abholung über die Dokumentation bis hin zur gesetzeskonformen Verwertung.

So können Zahnärzte und ihr Team sicher sein, dass sie alle gesetzlichen Vorgaben erfüllen, Umwelt und Gesundheit schützen und sich ganz auf ihre Patienten konzentrieren können.



ENRETEC GMBH

Tel.: 0800 2255263
equipment@enretec.de
www.enretec.de