



Platz für gute Nachrichten

Es gibt sie noch, die guten Nachrichten, und wenn nicht, dann muss man sie eben selber machen. Vor Kurzem zum Beispiel hat Kurt Pelda von den Aktivitäten des gemeinnützigen Vereins Swiss UAid in der Ukraine berichtet. Dank vieler Geld- und medizinischer Sachspenden, des Engagements sowie der guten Vernetzung des Kriegsreporters vor Ort gelingt es dem Verein, den Menschen in den Kriegsregionen des Landes zu helfen. Allein aus dem ehemaligen See-Spital Kilchberg konnten etwa Betten und Materialien mit einem Gesamtgewicht von 38 Tonnen in die Region Kiew gebracht und weiterverteilt werden. Auch etliche Fahrzeuge, darunter ein Feuerwehrauto und eine Ambulanz aus England, wurden in die Ukraine überführt. Falls Sie auch noch alte fahrtüchtige Autos, funktions-tüchtige medizinische Geräte oder Materialien haben, können Sie direkt via info@swiss-uaid.ch per Mail Kontakt aufnehmen.

Noch mehr Positives gefällig? Vor einiger Zeit haben wir über ein telemedizinisches Projekt berichtet, mit dem die Internetärzte des Universitätsspitals Zürich eine Krankenstation in Tansania unterstützt haben. Schon damals hatte sich die kleine Krankenstation, gegründet von Christine Wallner und ihrer Tochter, Cornelia Wallner-Friese, zu einem Gesundheitszentrum mit bis zu 35 000 Patienten pro Jahr entwickelt. Mittlerweile wurde das Spital in staatliche Führung übergeben. Neu steht ausserdem eine Poliklinik mit einem Schwerpunkt in der Präventivmedizin zur Verfügung, und «Driving Doctors» fahren in entlegene Massai-Gebiete. Neben dem medizinischen Bereich ist der als gemeinnützig anerkannte Verein Africa Amini Alama heute auch im Bereich Bildung und Soziales engagiert. ▲

Ihre Christine Mücke

Mehr über die oben genannten Projekte erfahren Sie unter:

www.swiss-uaid.ch

<https://africaaminialama.com>



Bestimmt gibt es ähnliche Geschichten über grosse und kleine (Herzens-)Projekte, die wir gern vorstellen würden. Erzählen Sie uns davon. Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme unter info@rosenfluh.ch.