

Cancel und was dann?



Alles war geplant, gekauft, Mannschaft, Material, Flüge.

Der Interplast Jahreskongress am 8.3. mit einer nie gekanntem Teilnehmergröße ließ schon Böses ahnen. Den Eingangsvortrag hielt der Virologe der Uni Mainz. Es sollte der letzte Kongress mit Präsenz des Jahres sein. Ab dem 16.3. begann der erste komplette Lockdown. Elektive Operationen wurden per Verordnung abgesagt, viele Patienten enttäuscht.

Unser geplantes Zielland im Mai Bolivien- Santa Cruz/San Jose de Chiquitos stand alles bereit, die Patientenliste (viele Verbrennungsfolgen nach den Amazonasbränden) diente zur Vorbereitung. Dann kam die politische Entscheidung des auswärtigen Amtes: Sie können gerne gehen, aber zurück müssen sie in Quarantäne – das war das Aus

Nun zeigte sich der Vorteil des vergangenen Geschenkes der zwei Sauerstoffkonzentratoren. In Bolivien tobte der Kampf um die Präsidentschaft und gleichzeitig gab es die ersten Covid-erkrankungen. Strassensperren und erhöhter Sauerstoffbedarf in der Klinik zeigten wie wertvoll die Geschenke der Sauerstoffkonzentratoren waren.

Auch eine andere Katastrophe bahnte sich in Kleinasien an. Der alte Konflikt zwischen Aserbeidschan und Armenien flackerte auf, syrische Söldner im Dienste von Erdogan sowie israelische Waffentechnik auf Seiten Aserbeidschans entflamten einen brutalen Krieg um die Enklave Berg Karabach. Die vorbereiteten Materialien für Bolivien fanden den Weg nach Yerevan. Zum Glück ist die Behandlung von Verbrennungen und Schußverletzungen ähnlich.



Aus www.zentralrat.org

Um hier ganz klar auf der humanitären Seite zu bleiben haben wir von Geldspenden abgesehen und in Absprache mit den Chirurgen vor Ort Nahtmaterial gekauft und dem Verein armenisch deutscher Mediziner zur Verfügung gestellt. Eine objektive Stellungnahme ist aus der Ferne schlecht möglich, beide Seiten werfen den anderen Greuelthaten vor und der Einsatz im April 2016 zeigte nur die eine Seite. Krieg kann nie „sauber“ geführt werden.

So konnte wenigstens ein kleiner Aspekt der Mission von Interplast erfüllt werden.

The image is a screenshot of an invoice from Interplast Germany e.V. The invoice number is 132732. It lists various medical supplies with their quantities and prices. The items include SARS-CoV-2 antigen rapid test kits, Optima DESO 2-0 75cm 3 drz, Optima DS 19 3-0 45cm 3 drz, Proteine blau monofil FS2 USP 5-0 45cm, 3 drz, Proteine blau monofil FS2 USP 5-0 45cm, 3 drz, Vicryl Rapid ungeläut geflochten SH1 Plus USP 2-0 70cm, 3 drz, Vicryl Rapid ungeläut geflochten SH1 Plus USP 3-0 70cm, 3 drz, and Vicryl Rapid ungeläut geflochten FS2 USP 4-0 45cm, 3 drz. The total amount is 150.00 EUR.

Pkt.	Menge	Artikelnr.	Bezeichnung	Einheit
1	1 Pck.	RO 0932762190	SARS-CoV-2 Antigen Schnelltest ROCHE 25 Teile	175
3	1 Pck.	BR C3060247	Optima DESO 2-0 75cm 3 drz C3060247	154
4	1 Pck.	BR C3060221	Optima DS 19 3-0 45cm 3 drz C3060221	104
6	1 Pck.	ETH8665H	Proteine blau monofil FS2 USP 5-0 45cm, 3 drz 8665H	175
7	1 Pck.	ETH8661H	Proteine blau monofil FS2 USP 5-0 45cm, 3 drz 8661H	187
8	1 Pck.	ETHV62H	Vicryl Rapid ungeläut geflochten SH1 Plus USP 2-0 70cm, 3 drz V62H	326
9	1 Pck.	ETHV2100H	Vicryl Rapid ungeläut geflochten SH1 Plus USP 3-0 70cm, 3 drz V2100H	334
10	1 Pck.	ETHV2920H	Vicryl Rapid ungeläut geflochten FS2 USP 4-0 45cm, 3 drz V2920H	2