

Was denken die Experten über uns?

Erweitertes Programm für Immunisierung (EPI), Afghanistan



In diesen Gesprächen versuchen wir zu verstehen, was unsere Kunden über uns denken. Heute reisen wir nach Afghanistan, um Herrn Ahmad Tariq Sadiqzada, EPI-Techniker, zu treffen. Das erweiterte Impfprogramm in Afghanistan wurde 1978 vom Ministerium für öffentliche Gesundheit ins Leben gerufen, um die Bevölkerung vorrangig zu impfen. Die nationale EPI-Struktur verwaltet und implementiert die Immunisierungsdienste in Zusammenarbeit mit internationalen Partnern. Die EPI-Ziele sind die Ausweitung der Dienste in den Gesundheitszentren, die Ausbildung von Impfpersonal, die Entwicklung/Aktualisierung von Routine-Immunisierungsplänen usw.

A. Erklären Sie uns bitte, worin die Aktivitäten des Zentrums bestehen? Ich heiße Ahmad Tariq und bin ein Techniker des EPI für die westliche Region Afghanistans, die Provinz Herat. Ich bin für die Wartung, Installation und Datenüberwachung der Kältekettenequipment zuständig und habe in meiner Region mehr als 100 Solar-Direktantrieb-Kühlschränke installiert. Das EPI arbeitet daran, den Zugang zu Impfdiensten im ganzen Land zu verbessern.

B. Warum besteht in Ihrer Organisation ein Bedarf an Kühlagerung? Wir brauchen Kühlvorrichtungen für die Lagerung unserer Impfstoffe in den Gesundheitseinrichtungen und wir brauchen Transportboxen für unsere Impfkampagnen. Die von uns gelagerten Impfstoffe müssen bei Temperaturen zwischen 2°C und 8°C aufbewahrt werden. Dies ist wichtig, um die Wirksamkeit unserer Impfstoffe zu erhalten.

C. Welches Produkt haben Sie bei B Medical Systems gekauft? Für welchen Zweck? Wir haben mehr als 2000 Solar-Direktantrieb-Kühlschränke und kombinierte Kühl- und Gefrierschränke im ganzen Land. Wir lagern die folgenden Impfstoffe: OPV, PCV, Rota und alle bei der Routineimpfung verwendeten Impfstoffe.

D. Welche Funktionen haben Ihnen am besten gefallen? Könnten Sie bitte über die Leistung der Geräte sprechen? Ich schätze die Tatsache, dass sie solarbetrieben sind. Das macht es sehr einfach, Impfstoffe in unserem Land zu lagern, in dem es keine ständige Stromversorgung gibt. Die Impffärzte müssen sich nicht um den Zustand der Impfstoffe kümmern, wenn sie nicht vor Ort sind.

E. Wie verwenden Sie das Produkt von B Medical Systems und welchen Nutzen hat es für Ihre Einrichtung? Die Stromversorgung in Afghanistan ist sehr unbeständig. An einem Tag kann es passieren, dass wir 5-6 Stunden keinen Strom haben. Die Impfstoffkühlschränke, die wir haben, sind solarbetrieben, so dass wir unseren Betrieb aufrechterhalten und verhindern können, dass unsere Impfstoffe aufgrund von Strommangel beschädigt werden.

F. Haben Sie in B Medical Systems einen vertrauenswürdigen Partner gefunden? Dies ist ein großartiges und wunderbares Unternehmen, und wir möchten einfach nur Danke sagen!

G. Wie haben Sie von B Medical Systems erfahren? Wir kennen B Medical Systems und zuvor Dometic von der Beschaffungsorganisation, die uns bei der Beschaffung der Geräte geholfen hat.

H. Wie lange sind Sie schon Kunde bei B Medical Systems? Seit 2003.

I. Sind Sie mit den Geräten zufrieden? Ja, wir haben uns von der Wirksamkeit dieser Geräte überzeugt und sind B Medical Systems sehr dankbar.

J. Würden Sie B Medical Systems weiterempfehlen? Ja, natürlich. Wir empfehlen anderen Ländern, Produkte von B Medical Systems zu verwenden. Ich kann ihnen versichern, dass sie in ihren Einrichtungen eine zuverlässige Impfstofflagerung haben werden.



Solar-Direktantrieb-Kühlschränke und kombinierte Kühl- und Gefrierschränke

Abb. Modelle
TCW40SDD