

¿Qué opinan los expertos de nosotros?

Programa Ampliado de Inmunización (PAI), Benín



REFRIGERADOR CON ACCIONAMIENTO SOLAR DIRECTO PARA VACUNAS Y CONGELADOR DE PAQUETES DE HIELO

fig. modèle
TCW2043SDD

A través de estas breves conversaciones, intentamos entender qué piensan nuestros clientes de nosotros. Hoy viajamos a Benín para reunirnos con el Dr. Landry KAUCLEY, médico de salud pública y Director de Vacunación y Logística en el Ministerio de Salud de Benín. Él gestiona el Programa Ampliado de Inmunización (PAI). El PAI es un programa nacional rutinario de inmunización destinado a prevenir enfermedades infantiles.

- 1. ¿Puedes explicar qué hace el PAI y cuál es tu función?** El Programa Ampliado de Inmunización es un programa nacional vital establecido por el gobierno con el objetivo de mejorar la salud pública mediante la vacunación rutinaria y la prevención de enfermedades. El programa se introdujo en el país en 1982 y proporciona vacunas para enfermedades potencialmente mortales como sarampión, difteria, tétanos, polio, tuberculosis, meningitis meningo-córica, etc. Más recientemente, la vacuna contra la malaria también se ha incluido en el programa. Como sabes, las vacunas deben almacenarse a temperaturas muy específicas. Mi función es asegurar que el sistema sanitario disponga del equipo adecuado para la vacunación, ya sea para vacunaciones rutinarias o para campañas.
- 2. ¿Por qué es necesaria la refrigeración médica en tu organización?** Además de la inmunización rutinaria, llevamos a cabo numerosas campañas de vacunación en el país contra enfermedades prevenibles para las que existen vacunas, incluyendo la polio, el sarampión, a veces la meningitis y la fiebre amarilla. Nuestras campañas varían según las epidemias que circulen. Por lo tanto, necesitamos equipos para almacenar las vacunas a la temperatura recomendada por la OMS. Las vacunas se almacenan en diferentes niveles: el nivel central almacena las vacunas y luego suministra al nivel regional, que a su vez abastece a los distintos centros de salud situados en las zonas periféricas. Por ello, utilizamos equipos de almacenamiento y transporte para vacunas.
- 3. ¿Qué productos compraste de B Medical Systems? ¿Para qué propósito?** De B Medical Systems, utilizamos frigoríficos médicos estándar aprobados para almacenamiento de vacunas (eléctricos o solares), cajas frías, termo porta vacunas, así como algunos congeladores y vehículos de transporte. Disponemos de los siguientes modelos: TCW2000AC – TCW40SDD – TCW2043SDD - RCW25 –. Tenemos alrededor de 250 modelos solares y unos 100 modelos que funcionan con electricidad.
- 4. ¿Cuáles son las características que más te gustan? ¿Podrías hablar sobre el rendimiento de los dispositivos?** En primer lugar, estos productos son recomendados por la OMS y, por tanto, cuentan con certificación PQS. Los usuarios valoran la calidad y el diseño del equipo. Es fácil de usar y, hasta ahora, no hemos tenido ningún problema. El sistema de monitoreo de temperatura está integrado directamente en el equipo, y esta innovación es muy apreciada.
- 5. ¿Cómo estás utilizando los productos de B Medical Systems y cómo benefician a tu institución?** Utilizamos estos productos para almacenar nuestras vacunas en varios niveles: central, regional y local. También monitoreamos la temperatura a nivel central, lo que nos permite controlarla a distancia, ver si hay desviaciones y tomar decisiones rápidamente. También utilizamos vehículos frigoríficos para transportar vacunas desde el nivel central.
- 6. ¿Has encontrado en B Medical Systems un socio de confianza?** Sí, por supuesto.
- 7. ¿Cómo conociste a B Medical Systems?** Ya usábamos electrodomésticos Dometic en aquel entonces.
- 8. ¿Cuánto llevas siendo cliente de B Medical Systems?** Desde 2006, diría yo.
- 9. ¿Estás satisfecho con el equipo?** Sí, como he dicho, no tenemos quejas importantes sobre este equipo.
- 10. ¿Recomendarías B Medical Systems?** Sí, lo recomendaría porque el equipo ayuda a reforzar el programa ampliado de vacunación.