



MISSION REPORT – RUANDA

Nyanza – 25-29 ottobre 2021

- Una nuova missione di SwissLimbs in **Ruanda!**
- Formati **13** tecnici ortopedici
- Ripristinata la mobilità di **7** pazienti amputati

Indice

01

La missione

02

Momenti di
formazione

03

Consegna dei
certificati

04

I 13 partecipanti e i
tecnici ortopedici in
missione

05

I beneficiari

06

Le testimonianze

La missione

Nyanza, Ruanda - 25 - 29 ottobre 2021

La seconda missione di formazione di SwissLimbs in Ruanda si è svolta dal 25 al 29 ottobre 2021 presso l'HVP Gatagara Orthopedics & Rehabilitation Hospital di Nyanza, capitale della Provincia Meridionale.

13 tecnici ortopedici provenienti da 2 centri ortopedici dislocati sul territorio (l'HVP Gatagara a Kigali e l'HVP Gatagara a Nyanza) hanno partecipato a questa formazione. I due formatori di SwissLimbs per questa missione provengono entrambi dall'Africa orientale. Da Gulu, in Uganda, Emmanuel Kalanzi, capo-formatore e ambasciatore di SwissLimbs per l'Africa, e da Mwanza, in Tanzania, Claude Mushi, tecnico ortopedico del Mwanza Prosthetics & Orthotics Workshop. Grazie a questa missione, **7 pazienti** hanno potuto beneficiare di nuove protesi, vedendo così ripristinata la loro mobilità.

Il programma di 5 giorni è stato basato principalmente sull'aggiornamento della tecnologia Monolimb: una prima formazione su questa tecnologia è stata impartita a giugno 2021 durante la prima missione di SwissLimbs in Ruanda. Il programma della settimana è stato quindi pensato in modo tale che fosse adatto sia per nuovi partecipanti sia per quelli che avevano già partecipato alla prima missione di formazione.

Lo scopo principale era dunque quello di ampliare e valorizzare la tecnologia già presentata precedentemente. I tecnici ortopedici che non hanno potuto partecipare alla prima missione di SwissLimbs in Ruanda hanno anche avuto l'opportunità di essere guidati e sostenuti nella fabbricazione della Monolimb dai tecnici già formati, oltre che dai formatori.

Lunedì 25 ottobre, i tecnici ortopedici in formazione hanno partecipato a una lezione teorica sulla Monolimb, impartita da Claude Mushi. La Monolimb ha suscitato l'interesse di tutti i partecipanti, in quanto è una protesi che si fabbrica velocemente e a prezzi contenuti.

Dopo la lezione teorica, sono stati presi i calchi a tutti e 7 i pazienti: dopodiché, i tecnici ortopedici in formazione si sono divisi in gruppi e hanno iniziato a fabbricare le protesi.



Momenti di formazione

Nyanza, Rwanda - 25 - 29 ottobre 2021

Alcuni momenti della presa dei cast dei pazienti disabili e della fabbricazione delle protesi.



Le parole del nostro ambasciatore per l'Africa e capo-formatore sulla missione in Ruanda



Emmanuel Kalanzi
Ambasciatore di SwissLimbs per l'Africa, tecnico ortopedico e capo-formatore di Gulu, Uganda

"Questa seconda missione in Ruanda è stata davvero molto positiva. Tutti i tecnici ortopedici che hanno partecipato alla formazione si sono impegnati attivamente e tutti i pazienti che hanno ricevuto una protesi sono rimasti estremamente soddisfatti.

L'amministrazione dell'HVP Gatagara si è detta molto orgogliosa che già due formazioni di SwissLimbs abbiano avuto luogo nel suo workshop ortopedico e spera che la collaborazione possa continuare negli anni.

All'HVP Gatagara, vogliono introdurre la tecnologia SwissLimbs nel loro lavoro quotidiano e sperano che SwissLimbs possa organizzare prossimamente una formazione specifica relativa agli arti superiori".



Consegna dei certificati

Nyanza, Ruanda - 25 - 29 ottobre 2021

Alla fine della settimana di formazione, i 13 partecipanti hanno ricevuto un certificato che attesta la loro partecipazione e l'acquisizione delle conoscenze professionali maturate durante la settimana. La direzione locale dell'HVP Gatagara ha anche richiesto a SwissLimbs di svolgere un esame scritto in cui i tecnici ortopedici dovevano dimostrare ciò che avevano imparato durante la settimana di formazione. L'esame è stato un vero successo, con una media dell'**80% di risposte corrette**.

I formatori di SwissLimbs hanno poi proceduto alla consegna dei certificati, in presenza del responsabile della contabilità dell'HVP Gatagara, in rappresentanza del direttore dell'HVP Gatagara di Nyanza, Brother Kizito Misago, che purtroppo non ha potuto partecipare alla cerimonia.



I 13 partecipanti

Nyanza, Ruanda - 25 - 29 ottobre 2021



Herman Rwirangira
HVP Gatagara
Nyanza



Theophile Semudenge
HVP Gatagara
Gikondo



Anastaze Irafasha
HVP Gatagara
Gikondo



Aline Niyonkuru
HVP Gatagara
Nyanza



Ange Brave Mbamumana
HVP Gatagara
Nyanza



Emile Niyonkuru
HVP Gatagara
Nyanza



Didier Nsangiza
HVP Gatagara
Nyanza



Jean Marie Tuyisenge
HVP Gatagara
Nyanza



Isaac Rukundo
HVP Gatagara
Nyanza



Josephine Niyodusenga
HVP Gatagara
Gikondo



Emerance Dusuweneza
HVP Gatagara
Nyanza



Fulgence Bucyibaruta
HVP Gatagara
Gikondo



Jean-Pierre Hakizimana
HVP Gatagara
Nyanza

I tecnici ortopedici in missione



Emmanuel Kalanzi - Ambasciatore SwissLimbs per l'Africa, tecnico ortopedico e capo-formatore di Gulu, Uganda

Emmanuel è un tecnico ortopedico certificato, impegnato ed appassionato di cause e progetti umanitari. Lavora per AVSI Foundation Uganda presso il Gulu Regional Orthopaedic Workshop "GROW" e ha oltre 40 anni di esperienza nella professione.

È ambasciatore di SwissLimbs in Africa e responsabile per l'implementazione dei moduli formativi per tecnici ortopedici dei progetti di SwissLimbs.



Claude Mushi - Tecnico ortopedico e manager dell'Mwanza Prosthetics & Orthotics Workshop MPOW

Claude ha conseguito una laurea in protesica e ortotica presso il Kilimanjaro Christian Medical University College in Tanzania. Ha un background nel project management, marketing e amministrazione.

È manager del Mwanza Prosthetics & Orthotics Workshop MPOW, che SwissLimbs ha riabilitato nel 2018 e formatore per SwissLimbs alle nuove tecnologie.

I beneficiari

Nyanza, Ruanda - 25 - 29 ottobre 2021



Isaac Uwiringiyimana

31 anni, amputato transtibiale dal 2002



Pascal Nsengiyumva

40 anni, amputato transtibiale dal 1995



Jean Bosco Ngizwenimana

38 anni, amputato transtibiale dal 2003



Therese Nyirahabimana

30 anni, amputata transfemorale dal 1996



Vianney Ntaganda

49 anni, amputato transtibiale dal 1994



Fulgence Hagenimana

32 anni, amputato transtibiale dal 1994



Solange Uwamahirwe

32 anni, amputata transtibiale dal 2005

Le testimonianze

Nyanza, Ruanda - 25 - 29 ottobre 2021



Fulgence Hagenimana, 32 anni, amputato transtibiale dal 1994

Fulgence è un ragazzo di 32 anni, che vive a 30 minuti da Gatagara, ma che proviene dal distretto di Ruhango, dove risiede ancora tutta la sua famiglia.

Lavora all'HVP Gatagara con la mansione di tecnico di laboratorio e gioca anche nella squadra nazionale ruandese di pallavolo per le Paralimpiadi. Con questa squadra ha partecipato alle Paralimpiadi di Londra nel 2012.

Fulgence ha perso una gamba durante il genocidio ruandese del 1994, quando era ancora un bambino. È stato salvato da sua madre, che lo ha sottratto dalle mani dei suoi assalitori ed è fuggita, tentando di fermare il sangue che fuoriusciva copiosamente dalla gamba ferita di Fulgence. Purtroppo, la ferita non è stata curata bene in ospedale e i medici non hanno potuto fare altro che amputare la gamba sinistra di Fulgence sotto il ginocchio.

Dal 1998, Fulgence ha avuto diverse protesi, ma è felice di poter usare la sua nuova Monolimb, poiché è molto più leggera rispetto a quelle usate sinora.



Jean Bosco Ngizwenimana, 38 anni, amputato transtibiale dal 2003

Jean Bosco è rimasto vittima dell'esplosione di una mina nelle regioni settentrionali del Ruanda.

Mentre camminava in una zona non segnalata per la presenza di mine, Jean ha purtroppo calpestato una di esse, che è esplosa, lasciandolo vivo ma con una gamba completamente polverizzata sotto il ginocchio.

Non ricorda molto di quello che è accaduto dopo l'incidente, almeno sino al suo risveglio in ospedale.

Jean è un agricoltore, ma è anche impegnato nella squadra nazionale ruandese di pallavolo.

È sposato e padre di due bambini. La Monolimb che ha ricevuto durante la missione di SwissLimbs in Ruanda è la sua seconda protesi.