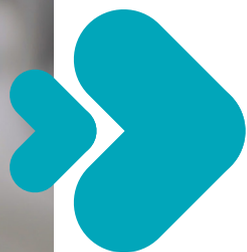


# Mbasu

L'INSUFFISANCE VEINEUSE







Regard sur les personnes souffrant  
de L'INSUFFISANCE VEINEUSE

# I. PRÉSENTATION

De plus en plus de cas de maladies post-thrombotiques et variqueuses, dites essentielles, sont rapportés en RDC. Il s'agit en fait de maladies consécutives à l'insuffisance veineuse des membres inférieurs, résultant d'une altération de la paroi des veines et d'un retour insuffisant du sang vers le coeur : le sang stagne, des lourdeurs, des douleurs et des gonflements se manifestent, des varices et parfois même des troubles graves de la circulation sanguine apparaissent. En plus de grandes souffrances, l'insuffisance veineuse provoque des incapacités motrices et des plaies chroniques communément appelées «Mbasu».

La maladie, souvent lié à la sorcellerie ou au mysticisme, est pourtant curable dès lors qu'elle est dépistée à temps et correctement prise en charge.

A un stade plus avancé, elle peut être stabilisée : des complications telles que les ulcères aux membres inférieurs, la phlébite ou encore les thromboses veineuses profondes peuvent être évitées grâce à des traitements de pointe.

L'enjeu est de mobiliser la communauté nationale pour la mise en oeuvre de programmes permettant de dépister la maladie et d'anticiper ainsi son évolution avant qu'elle ne nécessite une prise en charge « lourde ». Lorsqu'elle se manifeste, il s'agit de réduire au maximum la souffrance tant physique que psychologique des personnes touchées. Et notons enfin que les incapacités qui en résultent sont un fardeau économique non négligeable pour la nation.

## II. PROBLÉMATIQUE

L'insuffisance veineuse crée une hyperpression qui est à l'origine des ulcères aux membres inférieurs. Les ulcères sont donc un symptôme, une manifestation au niveau de la peau, d'une maladie de nature le plus souvent vasculaire. Dans ce cas, la cause est veineuse artérielle ou veineuse microcirculatoire.

L'ulcère veineux est fréquent au sein de la société congolaise. Sa prise en charge motive rarement le corps médical non averti : les ulcères sont lents à guérir voire même, dans un stade avancé, nécessitent l'amputation. Ils surviennent souvent chez des patients incapables d'assumer leur pathologie tant du point de vue du traitement médical qu'en matière de soins infirmiers. Il est donc important que, sur base d'un diagnostic précis, le patient fasse l'objet d'une prise en charge spécialisée soit résidente soit ambulatoire : il en résulte une meilleure qualité de vie pour le patient ainsi qu'une maîtrise dans les dépenses de santé.





**TVC MEDICAL**

Small text describing services and contact information.

**H**

**TVC MEDICAL**

Centre de référence pour le diabète  
Médicine de famille

77 Avenue Bang  
Tombouctou, Mali

0203030303 - 0103030303  
Mali, 0203030303  
Après 18h: 0203030303  
Soins infirmiers - Soins  
personnels pour malade

Une Infirmière Chez Vous

**H**

Tarete Vein Center

**TVC MEDICAL**

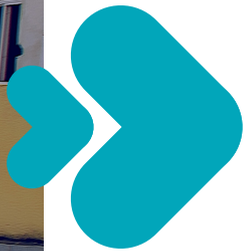
**SOINS A DOMICILE**

- SOINS DES PLAIES
- SOINS D'HYGIENE
- SOINS INFIRMIERE
- SUIVIS PRE-POST-NATAL
- SUIVIS PRE-POST-OPERATOIRE
- SOINS PALLIATIFS
- KINESITHERAPIE

**SOINS AMBULATOIRES**

- SUVI DIABETE - HYPERTENSION
- PATHOLOGIES LOURDES AVEC
- PRISE DE SANGS SIGNES VITAUX
- PLANNING FAMILIAL

**H**



TVC MEDICAL

*Jent*

# QUI SOMMES NOUS

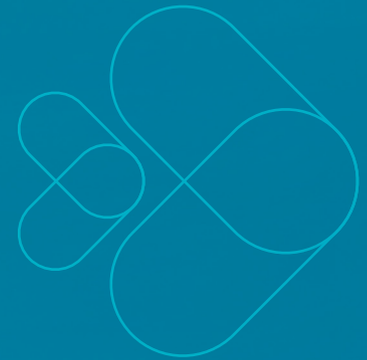


TVC Medical « Tatete Vein Center Medical » s'est engagé, depuis des années, à améliorer les traitements et les soins relatifs aux ulcères chroniques d'origine veineuse. Dr Benjamin Tatete, son initiateur, en dirige le service de médecine vasculaire. Il est secondé par son épouse, Mme Violette Tatete, Infirmière spécialisée en Soins des Plaies, qui supervise le service infirmier.

Cette double expertise permet à TVC Medical de développer des protocoles efficaces, relatifs au dépistage et à la prise en charge des ulcères. Ils formulent des actions médicales préventives, correctives et curatives en tenant compte des souhaits et préoccupations du patient.

Une équipe hospitalière hautement spécialisée est en permanence formée aux techniques avancées et développe ainsi une expertise avérée sur le sujet. Le centre opère tant en mode hospitalier résident qu'ambulatoire par clinique de jour ou à domicile. Pour les soins à domicile, il s'appuie sur la structure de soins « Une Infirmière chez Vous ».





## BIO PRESS

DR BENJAMIN TATETE est Chirurgien Vasculaire et Phlébologue. Il est spécialiste du traitement chirurgical non invasif des ulcères chroniques d'origine vasculaire aux membres inférieurs. Il consulte et opère en chirurgie réparatoire et esthétique, tant en RD Congo qu'en Belgique.

Tourné vers l'innovation, il se forme en permanence aux techniques les plus récentes de son métier. En 2016, il crée TVC Medical sur fonds propres. Ainsi est-il le pionnier en Afrique subsaharienne de la chirurgie endovasculaire non invasive par radiofréquence et du soin aux plaies par pression négative.

MME. VIOLETTE TATETE est Infirmière spécialisée en Soins des Plaies et Assistante Opératoire en Chirurgie. Elle est à l'origine du projet « Une Infirmière Chez Vous » qui promeut le soin ambulatoire à domicile.

Le couple Tatete apporte donc sur le terrain, une expertise qui s'avère complémentaire tant en chirurgie qu'en soins de plaies. Ils dispensent également des formations dans leurs domaines respectifs par des cours et des séminaires ouverts à tous.



### SPÉCIALITÉS CHIRURGICALES :

- Radiofréquence des veines des membres inférieurs
- Revascularisation artérielle
- Greffe cutanée
- Amputation

### LES PRINCIPALES PATHOLOGIES TRAITÉES SONT :

- l'artériopathie oblitérante des membres inférieurs ou AOMI,
- les thromboses veineuses profondes,
- les ulcères des membres inférieurs,
- les plaies chroniques du diabétique,
- les acrosyndromes : phénomène de Raynaud, acrocyanose, engelures, érythermalgies,
- l'ischémie et les nécroses digitales,
- les sclérodermies systémiques et les vascularites,
- l'hypertension artérielle,
- le lymphoedème,
- les érysipèles

## NOS MISSIONS ET NOS VALEURS

La prise en charge moderne des plaies d'ulcère chroniques fait appel à des techniques tant confirmées qu'innovantes. Sur le plan médical, technique et humain, TVC Medical présente une stratégie de traitement et de soins efficace et bien acceptée par celles des communautés rurales qui en sont informées. La méthode repose sur un travail d'information et d'encadrement de la population, sur le dépistage de la maladie et son recensement, sur l'existence d'une infrastructure hospitalière dotée d'un plateau chirurgical performant, sur la formation continue du personnel médical et infirmier aux techniques modernes.





## PRISE EN CHARGE

L'insuffisance veineuse, cause des ulcères de jambe, est loin d'avoir la « notoriété » de pathologies plus « nobles », souvent à la une des médias comme l'infarctus du myocarde ou l'accident vasculaire cérébral. Elle demeure le parent pauvre d'une certaine médiatisation sélective des grands problèmes de santé. La présence d'ulcères affecte la personne de manière physiologique et psychologique. Le patient risque l'amputation de ses jambes, de ses pieds. L'impact économique de la maladie est patent. Tous ces facteurs imposent de lutter contre ce fléau. La diminution de l'errance médicale relativement aux maladies veineuses doit devenir une priorité nationale.

Par votre collaboration, vous contribuez à éradiquer ce terrible fléau et participez au programme de lutte contre les ulcères chroniques d'origine veineuse en RDC. TVC Medical mène actuellement un programme de détection des cas d'ulcère à Kinshasa, avec pour objectif de procurer des soins et de traiter la maladie. Une vaste campagne de sensibilisation des populations a été organisée dans la région avec des rencontres de plaidoyer auprès des autorités locales, des églises et de communautés diverses. Une caravane de presse a permis de toucher 250 personnes et de favoriser la prise en charge médicale de la maladie.



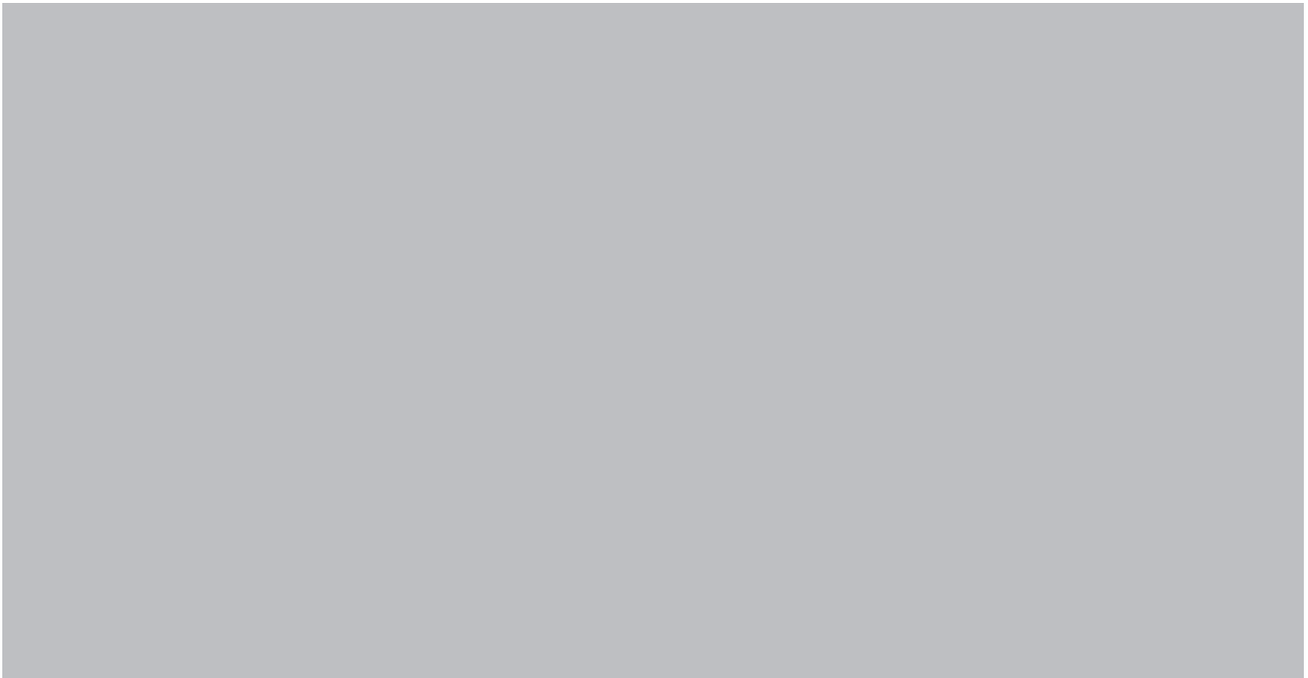


Intervention par radiofrequence



Traitement par pression négative

## PRISE EN CHARGE D'UN BEBE DE 13 JOURS





Des informations complémentaires sont disponibles sur le site [www.tvcmedical.org](http://www.tvcmedical.org) ainsi que sur la page [www.facebook.com/tvcmedical](https://www.facebook.com/tvcmedical).