

Arterya, la startup normande qui facilite les prélèvements artériels

Avec le Blood'Up, la startup caennaise Arterya s'apprête à lancer sur le marché un produit qui pourrait révolutionner les prélèvements sanguins au niv "En France, on a besoin de détecter une artère toutes les trois secondes, malheureusement dans 30% des cas on n'arrive pas à la trouver du premier cou A l'origine, c'est un ami interne en médecine (son futur associé) qui sensibilise la jeune entrepreneuse caennaise, ingénieure en mécanique, au sujet. Lucile Derly, cofondatrice d'Arterya

arterya_header.jpg

Depuis 3 ans, Lucile et son équipe (actuellement 12 jeunes de 20 à 30 ans) peaufinent leur produit : le Blood'Up. Innovant, l'appareil qu'ils ont créé A quoi sert l'analyse des gaz de sang ?, L'analyse des gaz de sang (gazométrie sanguine) consiste à mesurer l'acidité, les niveaux d'oxygène et de dioxyde de carbone dans le sang artériel. On

"Notre équipe technique s'appuie sur des tests effectués auprès du board scientifique et de praticiens pour s'assurer que le produit est adapté au ter "Nous sommes les premiers en Europe à travailler sur ce type de solution, c'est une course contre la montre face aux équipes des USA et du Japon." Mai