

Le projet Iron Man de Nestlé

1 septembre 2014

Fin juin dernier, le *Nestlé Institute of Health Sciences* a annoncé [<http://www.nestleinstitutehealthsciences.com/news/newsinstitute/nestl%C3%A9%20institute%20of%20health%20sciences%20to%20pioneer%20new%20research%20avenues%20for%20developing%20the%20next%20generation%20of%20nutritional%20statu> – ce lien n'est plus valide] engager une collaboration avec l'entreprise américaine *Waters Corporation* : l'objectif est de développer une nouvelle méthode d'analyse permettant de doser, rapidement et avec précision, un champ large de nutriments et micro-nutriments dans les fluides biologiques (sang, urine). Ces travaux pourraient déboucher sur la proposition de combinaisons vitaminiques adaptées aux besoins de chacun. Les applications sont envisagées tant en milieu médical que dans la vie quotidienne.

Sources : [Nestlé](#), [Bloomberg](#)