



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Levallois-Perret, le 25 juin 2025

### **Nightline, Règles Élémentaires et Collectif Bamp : découvrez les associations sélectionnées par l'appel à projets "Santé sans idées reçues" de Doctolib**

Convaincu du rôle essentiel des associations dans la prévention et la lutte contre la désinformation en santé, Doctolib a lancé début mai un appel à projets inédit pour permettre à trois acteurs de contribuer chacun à une campagne qui sera relayée dès cet été. Grâce à une campagne de prévention sur la page d'accueil du site et de l'application Doctolib, qui prendra la forme d'une bannière renvoyant vers une page dédiée, elles vont pouvoir démultiplier leur impact et diffuser leurs messages auprès de millions d'utilisateurs de Doctolib en France.

Lors d'un événement organisé le 19 juin, Doctolib a dévoilé le nom des trois associations retenues : **Nightline**, **Règles Élémentaires** et **Collectif Bamp**. Sélectionnées parmi 47 projets par un jury composé de responsables d'associations majeures comme la Ligue contre le cancer ou le Sidaction, de professionnels de santé et d'experts en communication, elles ont été mises en avant pour la créativité, l'accessibilité et le potentiel impact de leurs projets pour les patients.

Le jury a plébiscité des associations dont les engagements portent sur des préoccupations majeures pour la jeunesse et les jeunes adultes d'aujourd'hui :

- [Nightline](#), qui œuvre pour la santé mentale des étudiants ;
- [Règles Élémentaires](#), qui combat la précarité menstruelle ;
- le [Collectif BAMP](#), mobilisé pour améliorer l'information et la prise en charge des parcours d'infertilité.

#### **Nightline**

Nightline France est une association à but non lucratif engagée pour la santé mentale des jeunes et des étudiant·e·s, à travers des actions de soutien, d'orientation et de sensibilisation. Sa mission : offrir des ressources accessibles et adaptées aux jeunes, conçues par et pour elles-eux, avec l'appui de professionnel·le·s.

#### **Règles Élémentaires**

Règles Élémentaires a pour objectifs de mettre fin à la précarité menstruelle et de former et d'informer le plus grand nombre sur les tabous liés aux menstruations et les enjeux d'égalité qui en découlent, de promouvoir la santé menstruelle, en agissant concrètement, à tous les niveaux, pour changer les mentalités, les représentations et les lois, et améliorer la vie des personnes qui les ont.

### **Collectif Bamp**

Créée en 2013, l'Association regroupe des patients, ex-patients, des personnes infertiles, stériles, célibataires ou en couples et des personnes sensibilisées au sujet de l'infertilité. Le projet de l'association s'adresse à toutes et à tous, sans condition liée à l'orientation sexuelle. Ses objectifs recouvrent 4 axes :

- Témoigner, informer et agir sur les différents aspects de l'infertilité, de la stérilité, du recours à l'AMP et aux dons de gamètes ;
- Accompagner et soutenir les personnes infertiles et stériles, les personnes ayant recours à l'AMP, les donneurs et les donneuses de gamètes (ovocytes, spermatozoïdes, embryons ;
- Assurer des fonctions de représentativité dans le cadre de la démocratie sanitaire ;
- Promouvoir le Mois de Sensibilisation à l'Infertilité (ex-Semaine de Sensibilisation à l'Infertilité) et toutes les actions de sensibilisation et d'information.

### **À propos de Doctolib**

Depuis 2013, Doctolib transforme le secteur de la santé pour 400 000 soignants et 80 millions de patients à travers l'Europe. Grâce à une suite logicielle innovante, Doctolib simplifie le travail des praticiens et propose des solutions cliniques avancées, parmi lesquelles le dossier numérique du patient, l'aide au diagnostic et la gestion des prescriptions, ainsi que des solutions de gestion de la patientèle pour l'agenda, la téléconsultation et l'optimisation du cabinet. Pour les patients, Doctolib est un partenaire de santé qui les aide à accéder aux soins de manière simple, sécurisée et proactive. Avec une équipe de 2 900 salariés répartis dans plus de 30 villes, Doctolib façonne l'avenir du cabinet médical grâce à des technologies de pointe.