

CSAPA ambulatoire

Association Addictions France 14-CSAPA Rive gauche



9, rue Docteur Vincent
14000 CAEN

Tél : 02 31 93 61 32

Fax : 02 31 93 82 47

Site web : addictions-france.org

Contact mail : csapa.caenrg@addictions-france.org

Horaires

Accueil du public

Lundi et jeudi 9h à 18h (1er jeudi du mois fermé le matin) - mardi 9h à 17h30. Mercredi 9h-17h et vendredi de 9h à 16h - Pour un 1er rendez-vous, appelez le mardi à partir de 14h00

Autre

Les créneaux sans rendez-vous sont réservés aux personnes déjà suivies au centre de soin.

Accueil

Public accueilli : Personnes confrontées à une addiction avec ou sans substance psychoactive (sauf les usagers d'opiacés), mineurs à partir de 15ans, entourage.

Conditions d'admission : Gratuit - anonymat respecté - confidentialité : Pour une première rencontre, appelez le mardi à partir de 14h.- consultation sur rendez-vous

Modalité de contact : Par téléphone ou sur place.

Fonctions : Médecin addictologue, Bénévole, Infirmier.ère, Binôme Jeu, Assistant.e social, Secrétaire, Psychologue

Activités

Prévention

Accueil et orientation :

- Addictologie
- Toxicomanie
- Alcoologie
- Dépendance au jeu
- Autre

Soin

Ateliers thérapeutiques :

- Addictologie
- Toxicomanie
- Alcoologie
- Dépendance au jeu
- Autre

Consultation médicale :

- Addictologie
- Toxicomanie
- Alcoologie
- Dépendance au jeu
- Autre

Groupe d'entraide et de parole :

- Addictologie
- Toxicomanie
- Alcoologie
- Dépendance au jeu
- Autre

Sevrage ambulatoire :

- Addictologie
- Toxicomanie
- Alcoologie
- Dépendance au jeu
- Autre

Soutien familial (usager et entourage) :

- Addictologie
- Toxicomanie

- Alcoologie
- Dépendance au jeu
- Autre

Soutien individuel (usager et/ou entourage) :

- Addictologie
- Toxicomanie
- Alcoologie
- Dépendance au jeu
- Autre

Social/Insertion

Suivi socio-éducatif :

- Addictologie
- Toxicomanie
- Alcoologie
- Dépendance au jeu
- Autre

-
- Toxicomanie
 - Alcoologie
 - Dépendance au jeu
 - Addictologie
 - Pharmacodépendance
 - Autre
-

[Retour à la liste](#)