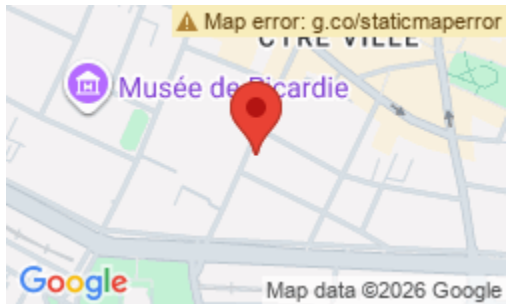


CSAPA ambulatoire

CSAPA Association Addictions France de la Somme



29, rue Lamarck
80000 AMIENS

Accès : Derrière la Préfecture

Tél : 03 22 22 57 22

Fax : 03 22 22 57 29

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

Horaires

Accueil du public

Du lundi au vendredi de 8h45 à 17h30 . Rendez-vous possibles le jeudi jusque 20h

Accueil

Public accueilli : Personnes confrontées à une addiction avec ou sans substance (jeu, sexe, anorexie/boulimie), entourage

Conditions d'admission : Accueil sur rendez-vous, confidentiel et non-payant

Modalité de contact : Téléphoner pour prendre rendez-vous

Fonctions : Educateur spécialisé, Infirmier, Psychologue, Secrétaire chargé d'accueil, Médecin addictologue

Activités

Prévention

Accueil et orientation :

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

Intervention de prévention :

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

Soin

Ateliers thérapeutiques :

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

Consultation médicale :

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

Sevrage ambulatoire :

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

Soutien individuel (usager et/ou entourage) :

- Addictologie
- Toxicomanie

- Alcoologie
- Dépendance au jeu
- Pharmacodépendance
- Autre

Substitution :

- Addictologie
- Toxicomanie
- Pharmacodépendance
- Autre

Suivi carcéral :

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

Social/Insertion

Suivi socio-éducatif :

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

Professionnel

Coordination des soins :

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

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

