

Parcours d'Accompagnement Mon Psy & Hypnose DEEP

1 ■■ Parcours Mon Psy (réservation uniquement sur doctolib en fonction place disponible)

- Consultations exclusivement psychologiques (sans hypnose)
 - ✓ Places limitées
 - ✓ Réservé en priorité aux patients atteints de cancers
 - ✓ Accès uniquement sur transmission médicale (courrier médecin)
- Réservation sur doctolib en fonction des places disponibles. Premier rdv sur place obligatoire 50 euros.

2 ■■ Parcours Hypnose DEEP

- **Pour tout nouveau patient** : rendez-vous rencontre obligatoire avant démarrage (50€) → nous fixons ensemble les rdv, formule et prise en charge. RDV DISTANCIEL

→ Réservation sur doctolib ou via le secrétariat en fonction des places disponibles.

- **Patients déjà suivis** : consultation suivi simple (100 €) ou nouveau protocole avec prise en charge mutuelle & Sécurité Sociale → Réservation sur doctolib ou via le secrétariat en fonction des places disponibles.

- 8 protocoles spécifiques intégrant de l'hypnose hebdomadaire :

PROTOCOLE	DURÉE TARIFS	PRISE EN CHARGE
AMINCISSEMENT	FORMULE 1 : DEEP DETOX SLIM FORMULE 2: ANNEAU GASTRIQUE VIRTUEL 12 séances – 600 € (séance hebdomadaire)	Mutuelle & Sécu 100%
SEVRAGE TABAC	FORMULE 1 : STOP IMMEDIAT 1 séance – 150 € FORMULE 2 : STOP PROGRESSIF 8 séances – 400 €	Mutuelle ou Sécu (% selon contrat)
TEEN BOOSTER (À PARTIR 12ANS)	8 séances – 400 € (séance tous les 15 jours)	Mutuelle & Sécu 100%
TINY TOONS (7 À 11 ANS)	8 séances – 400 € (séance tous les 15 jours)	Mutuelle & Sécu 100%
HYPNO-NATALITÉ	8 séances – 400 € (séance tous les 15 jours)	Mutuelle & Sécu 100%
MIEUX ÊTRE	8 séances – 400 € (séance hebdomadaire)	Mutuelle & Sécu 100%
SEVRAGE TOXINE: ALCOOL CANNABIS COCAÏNE	4 séances – 400 € (séance hebdomadaire)	Mutuelle (% selon contrat)

■ Informations importantes

- ✓ Tarifs incluant un suivi personnalisé et adapté
- ✓ Attestation fournie pour démarches mutuelle & Sécurité Sociale
- ✓ Cadre sécurisant: zoom ou présentiel

- Notre engagement : vous guider avec douceur, respect et professionnalisme