

## Module e-learning : L'alliance thérapeutique



**Concepteur** Charly Cungi

**Durée de validité** 4 mois

**Tarif** Financement personnel : 110 € | Financement établissement : 165 €

*À partir de 3 modules commandés simultanément, bénéficiez d'une durée de validité supérieure et d'une remise tarifaire pouvant aller jusqu'à -25 %.*

### Contenu du module

Près de 90 écrans dynamiques, accompagnés par une voix off et par de très nombreux petits films, pour découvrir ou s'approprier la notion de rapport collaboratif, des techniques d'entretien et d'observations simples à apprendre et rapidement efficaces, ainsi que les principaux pièges relationnels auxquels tout soignant peut être confronté et les techniques pour les éviter.

L'alliance thérapeutique est la première étape de la thérapie : la collaboration entre soignant et patient est indispensable pour définir et résoudre les problèmes.

Le soignant met en place cette collaboration en utilisant différentes techniques d'entretien. Efficace et rapide à apprendre, la « technique des 4 R » (Recontextualiser, Reformuler, Renforcer, Résumer) est présentée et illustrée de 10 vidéos.

8 pièges relationnels sont ensuite détaillés et tous accompagnés d'un petit film commenté illustrant « Ce qu'il ne faut pas faire » (convaincre le patient, débattre, poser des questions sur un mode administratif, faire dire au patient ce qu'on attend qu'il dise, essayer de modifier une position réaliste, travailler à la place du patient, aller trop vite ou trop lentement) et « Ce qu'il est conseillé de faire ».

Enfin, 12 autres entretiens filmés (mauvais et bons) permettent de continuer à s'entraîner. Pendant la durée de validité de consultation, il est possible de se connecter autant de fois que souhaité pour revisiter tout ou partie du module.

### Ressources du module

8 interventions vidéo du Dr Charly Cungi, 10 exercices récapitulatifs autocorrectifs, 44 petits films illustrant des moments clés du rapport collaboratif (durée totale : 45 min), un glossaire.

### Documents téléchargeables (PDF)

Synthèse du module.