

Activité : Mots entrecroisés, version accessible

Consignes

1. Lisez les énoncés suivants.
2. Trouvez les mots manquants.
3. Vérifiez les réponses à l'apage suivante.

Énoncés

1. Le processus de raisonnement clinique est souvent automatique et [mot manquant, 11 lettres] chez les cliniciens d'expérience.
2. As-tu déjà vu un cas semblable? » est une question permettant d'évaluer les [mot manquant, 13 lettres].
3. Pour favoriser le développement du raisonnement clinique, il faut être disposé et avoir une [mot manquant, 9 lettres] d'esprit.
4. Pour faciliter le développement du raisonnement clinique, on peut faire appel à une carte [mot manquant, 12 lettres].
5. Émettre plusieurs hypothèses et chercher à les confirmer ou les infirmer est un processus de pensée qui utilise un modèle [mot manquant, 20 lettres].
6. Les trois types de connaissances sont : déclaratif, conditionnel et [mot manquant, 10 lettres].
7. Il s'agit de l'acte de penser au sujet de penser. [mot manquant, 13 lettres]
8. La deuxième étape de la cognition est le [mot manquant, 10 lettres] de l'information.
9. Il s'agit du processus de pensée qui permet d'établir des liens entre les idées. [mot manquant, 9 lettres]
10. Le processus cognitif se développe mieux en communauté de [mot manquant, 8 lettres].
11. Sans proposer d'hypothèses, arriver rapidement à une certitude quant à la solution correspond à l'utilisation du modèle de reconnaissance des [mot manquant, 7 lettres].
12. Un des modèles de soins centrés sur le patient se nomme [mot manquant, 15 lettres].
13. Tenter de trouver des symptômes appuyant son idée initiale est un biais de l'[mot manquant, 5 lettres].
14. Le [mot manquant, 6 lettres] permet de structurer le raisonnement clinique du stagiaire.
15. Le raisonnement clinique est défini comme un processus de pensée essentiel pour justifier le [mot manquant, 5 lettres] des interventions.
16. Être trop confiant en ses capacités de raisonnement est un biais d'[mot manquant, 8 lettres].
17. Le processus cognitif est non [mot manquant, 10 lettres].
18. La métacognition est un [mot manquant, 6 lettres] sur la décision.



Réponses

1. Inconscient
2. Connaissances
3. Ouverture
4. Conceptuelle
5. Hypothético-déductif
6. Procédural
7. Métacognition
8. Traitement
9. Cognition
10. Pratique
11. Schèmes
12. Biopsychosocial
13. Ancre
14. SNAPPS
15. Choix
16. Attitude
17. Observable
18. Retour

