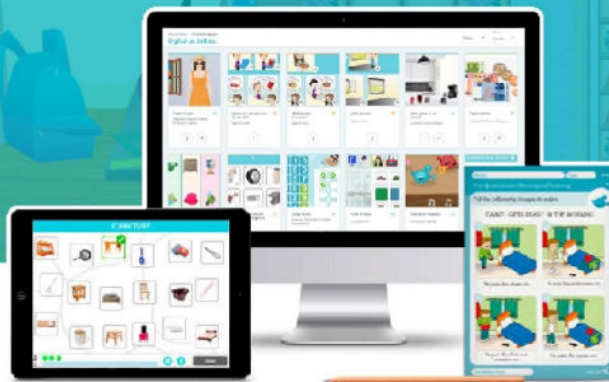




Outil de neuroréhabilitation pour les professionnels
avec des milliers d'exercices de stimulation cognitive



Qu'est-ce que NeuronUP ?

NeuronUP est une plateforme web de neuroréhabilitation conçue pour servir de support aux professionnels impliqués dans les processus de réhabilitation et de stimulation cognitive.

Elle offre des **centaines de ressources hautement personnalisables** afin de les adapter aux besoins des patients et d'accroître ainsi leur motivation. En outre, elle dispose d'outils pour **planifier le travail, mesurer les progrès** des patients et programmer des **séances à domicile**.



Des milliers d'exercices

Trouvez tout le matériel de stimulation cognitive que vous recherchez **sans perdre une seule minute** de votre temps.



Matériel numérique et papier

Il combine les activités en format numérique avec des exercices sur papier pour une intervention complète.



Motivez vos patients

96% de nos clients affirment que leurs patients sont plus motivés grâce à la **personnalisation** offerte par la plateforme.



Séances à domicile

Créez des sessions de télé-réadaptation pour **améliorer le travail effectué dans votre centre**, éviter l'interruption de la thérapie en cas de maladie et faciliter l'intervention auprès des personnes ayant des difficultés à se déplacer.



Résultats

Les résultats de chaque patient sont enregistrés instantanément, ce qui vous permet de redéfinir la thérapie en fonction des progrès de chaque patient, favorisant ainsi une **amélioration continue et guidée**.



NeuronUP Score

Comparez les données de vos patients avec leurs performances passées et mesurez leurs progrès grâce aux **graphiques d'évolution** pour un meilleur suivi.

Domaines d'intervention
*Voir ci-dessous

Format des activités

- Activités
- Activités numériques
- Activités imprimables

Filtre Âge

- Tous
- Adulte
- Enfants

Filtre Type d'activité

- Tous
- Fiches
- Générateurs
- Jeux

Langue des activités

- Espagnol
- Anglais
- Français
- Portugais
- Portugais (Brésil)
- Catalàn

Tutoriels

Langue du site

The screenshot shows the NeuronUP interface with various filters and activity cards. The filters are: 'Format des activités' (Activités, Activités numériques, Activités imprimables), 'Filtre Âge' (Tous, Adulte, Enfants), 'Filtre Type d'activité' (Tous, Fiches, Générateurs, Jeux), and 'Langue des activités' (Espagnol, Anglais, Français, Portugais, Portugais (Brésil), Catalàn). The interface also shows a search bar, a sidebar with 'Sessions', 'Programmes', 'Résultats numériques', and 'Ressources supplémentaires', and a main area with activity cards like 'Quel nombre entends-tu?', 'Reconstruction mentale des cubes', 'Complète l'image', 'Discrimination de chiffres', and 'Accords rapides'.

Domaines d'intervention | Fonctions cognitives

<p>Mémoire Sémantique Épisodique Procédural</p>	<p>Orientation Personnelle Temporelle Spatiale</p>	<p>Gnosies Visuelles Auditives Tactiles Gustatives Olfactives Schéma corporel</p>	<p>Langue Expression Compréhension Vocabulaire Nommer Fluidité de la langue Discrimination Répétition Lecture Écriture</p>
<p>Attention Vitesse de processus Soutenue Sélective Alternée Héminégligence</p>	<p>Fonctions exécutives Mémoire de travail Raisonnement Planification Inhibition Flexibilité Prise de décision Estimation du temps Exécution double Branchements</p>	<p>Praxies Faciaux Idéomoteurs Idéation Visuo-constructif</p>	<p>Cognition sociale</p>

Domaines d'intervention | Domaines d'activité

Activités de la vie quotidienne



ASD de base

Bain-douche
Apprentissage de la propreté
S'habiller
Manger
Alimentation
Mobilité fonctionnelle
Hygiène et toilette
Hygiène des toilettes

AVQ instrumentales

Communication
Mobilité communautaire
Gestion financière
Santé
Gestion du domicile
Cuisine et nettoyage
Sécurité et urgences
Achats

Compétences sociales



Éducation

Travail

Jouer

Loisirs

Participation sociale

Type d'activités



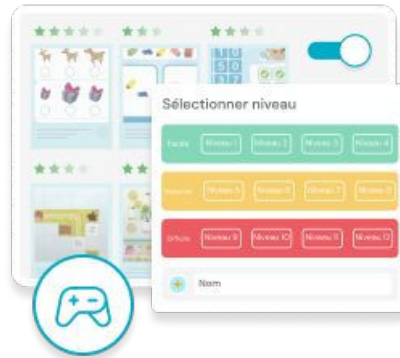
Générateurs (numériques / papier)

Empêche le patient de mémoriser l'exercice en créant une infinité de versions de la même activité, qui peuvent être exécutées numériquement ou sur papier. Hautement personnalisable pour faciliter l'introduction de stimuli significatifs.



Jeux (numériques)

Organisés en différents niveaux de difficulté, ils permettent au patient d'avancer ou de reculer automatiquement en fonction de ses réussites ou de ses erreurs. Ils sont également personnalisables.

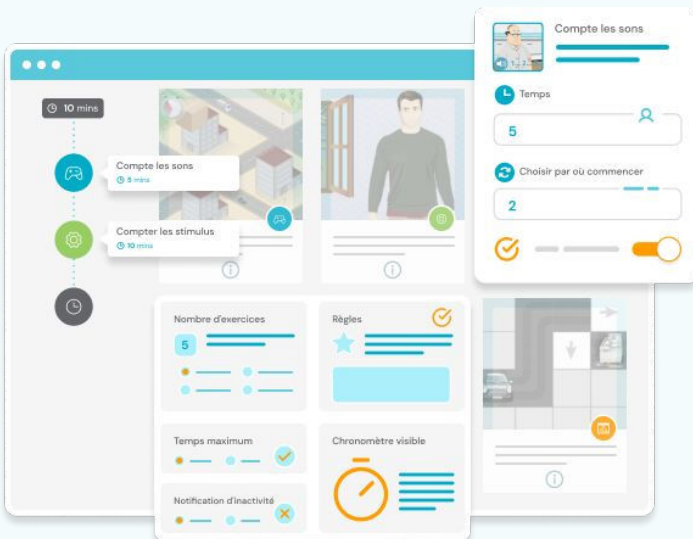


Fiches (numériques / papier)

Organisés en cinq niveaux de difficulté. Vous pouvez les utiliser sous forme numérique ou papier afin de les adapter aux besoins de vos patients.



Personnalisation des activités



✓ **Augmentez la motivation** de vos patients en adaptant les jeux et les générateurs à leur niveau cognitif et à leurs besoins.

✓ Faites-les participer en utilisant des **stimuli familiers**.

✓ **Gagnez du temps** en définissant votre propre catalogue d'activités personnalisé, que vous pourrez réutiliser chaque fois que vous en aurez besoin.

Exemple d'activité personnalisée :

Par défaut

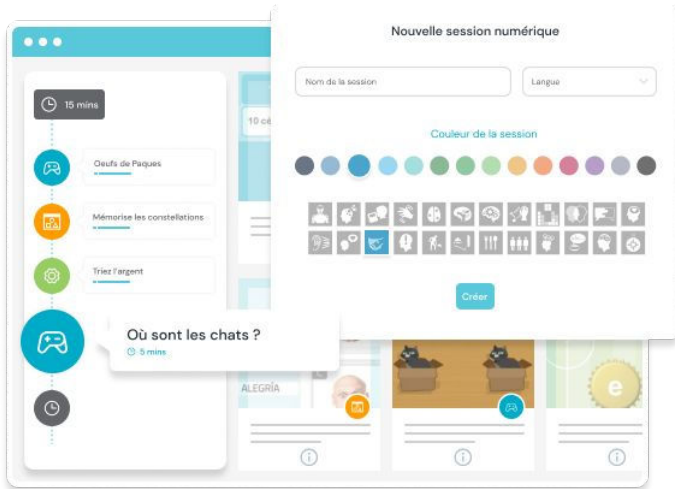
1. ÈCIEP = PIÈCE	6. LUPME = PLUME
2. ROYAN = RAYON	7. NAPS I = SAPIN
3. OELNG = ONGLE	8. AESMS = MASSE
4. ERÊPC = CRÊPE	9. TPSME = TEMPS
5. GLITE = GILET	10. LERÈV = LÈVRE

Exemple de personnalisation

1. CTF = TFC	6. NSEL = LENS
2. RTEBS = BREST	7. MO = OM
3. ESIRM = REIMS	8. ENSRNE = RENNES
4. ECOMNLR T = CLERMONT	9. GPS = PSG
5. EREURAX = AUXERRE	10. OYRSET = TROYES

Planifiez votre intervention pour vos patients en quelques minutes.

Sessions



1. Ajouter des activités

Choisissez, modifiez et ordonnez les activités qui correspondent le mieux aux objectifs de votre session.

2. Assigner la session à un ou plusieurs patients

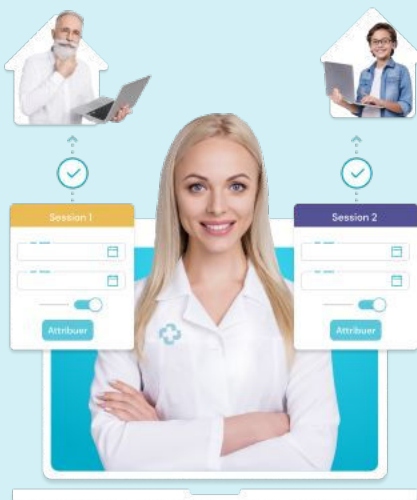
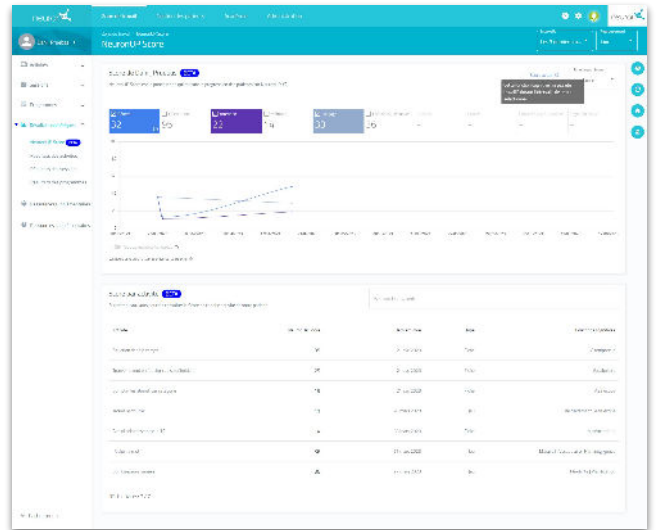
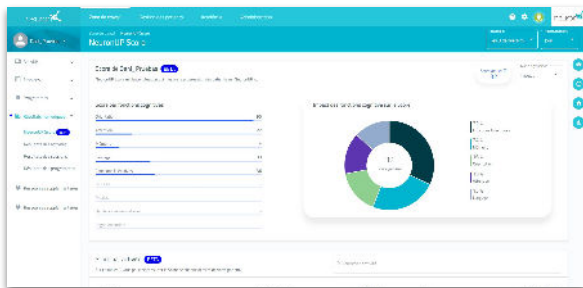
NeuronUP vous permet de travailler avec plusieurs patients simultanément, en adaptant automatiquement le niveau de chaque activité aux progrès individuels de chaque patient.

3. Planifiez la session dans votre calendrier

Organisez-vous en fixant une date précise pour chaque session et définissez si elle aura lieu dans votre centre ou à distance.

NeuronUP Score | Analyser l'évolution de vos patients

- Comparez les données de vos patients avec leurs performances passées.
- Mesurez leurs progrès à l'aide de **graphiques d'évolution** pour un meilleur suivi.
- Montrez l'intervention avec les données à vos patients et à leurs familles.



Téléadaptation: Envoyez des séances à domicile

Renforcez le travail effectué dans votre centre.

Évitez l'interruption de la thérapie en cas de maladie et facilite l'intervention auprès des personnes ayant des difficultés à se déplacer*.

* NeuronUP2GO (accès à domicile) a un coût supplémentaire par patient et par mois.

CONTACTEZ-NOUS

+33 (7)49654227

contact@neuronup.com

Visitez le site
www.neuronup.fr
pour plus d'informations

NOMBRE ILLIMITÉ DE PATIENTS

Vous pouvez **créer autant de profils de patients que nécessaire, SANS COÛT SUPPLÉMENTAIRE** et travailler simultanément avec autant de patients que vous le souhaitez.

