

**VOUS POUVEZ MAINTENANT PROFITER DES AVANTAGES DE Q-INTERACTIVE !**



**Des questions ?**  
Une référente Q-interactive est à votre disposition à [conseilclinique@ecpa.fr](mailto:conseilclinique@ecpa.fr)

+ D'INFOS SUR  
[www.pearsonclinical.fr](http://www.pearsonclinical.fr)  
(onglet « Plateformes numériques »)

# L'évaluation digitale sur iPad®





## Passez à l'évaluation numérique sur iPad !

Q-interactive est une application qui permet d'administrer des tests à partir de deux tablettes iPad® (une pour vous et une pour votre patient) connectées par Bluetooth.

Elle vous permet de créer vos propres batteries en associant comme vous le souhaitez les subtests de chacun des tests disponibles sur l'application.

Vous pouvez ainsi proposer des évaluations psychométriques adaptées aux spécificités de vos patients. La correction se fait de manière instantanée et automatique.

### LA STRUCTURE DE Q-INTERACTIVE

#### 1 LA PLATEFORME

[www.qiactive.com](http://www.qiactive.com) est le **site Internet** qui vous permet de :

- Créer et gérer les profils de vos patients
- Créer vos propres batteries
- Consulter les manuels d'administration et d'interprétation en ligne
- Examiner les résultats et les données (profils globaux, notes d'indices, notes standard et détail des réponses à chaque item)
- Imprimer et exporter les résultats
- Archiver les batteries de tests de chaque patient

Les batteries créées depuis la plateforme doivent être envoyées via wifi vers l'application préalablement installée sur vos deux iPad® connectés via Bluetooth.

#### 2 L'APPLICATION

**Q-interactive Assess** est l'**application** que vous utilisez pour administrer les batteries de tests (à télécharger gratuitement dans Apple Store sur vos deux iPad®). Les consignes et les critères de cotations sont présentés sur votre écran.

L'application peut-être utilisée hors ligne, et propose :

- Une cotation en temps réel et un calcul automatique des résultats chiffrés (notes standard, indices, etc.)
- Un chronomètre
- Un mode de saisie de réponses multi canal du patient : écriture manuscrite, enregistrement audio, reconnaissance des réponses tactiles
- Un bloc-notes pour faciliter la prise de notes et la saisie d'observations
- Une liste rappelant les items à coter
- La possibilité de modifier les batteries en cours de passation (ajout/retrait de subtests)

### LES AVANTAGES DE L'EVALUATION NUMÉRIQUE

#### ✓ Qualité

Grâce à l'administration assistée, vous avez plus de temps pour l'observation clinique du sujet au cours de la passation. L'examen est aussi plus écologique : les sujets sont évalués à partir d'un support qu'ils manipulent quotidiennement.

#### ○ Précision

Élimination des erreurs humaines par l'automatisation des règles de départ, de retour et d'arrêt. Les points sont comptabilisés automatiquement avec un affichage en temps réel des résultats du patient (notes standards, indices...).

#### ☑ Confort

Moins de matériel à transporter, gain d'espaces de stockage, et un accès à une bibliothèque de plusieurs tests depuis une même licence.

#### ✂ Flexibilité

Adapter vos batteries aux profils de vos patients en associant comme vous le souhaitez les subtests de chacun des tests, à tout moment au cours de la passation et sans connexion internet.

### LES ÉTUDES CLINIQUES

Avant de l'inclure dans l'application Q-interactive, chaque nouveau test est soumis à une étude d'équivalence afin d'évaluer si les notes obtenues via Q-interactive sont équivalentes à celles obtenues avec une passation papier-crayon.

Actuellement, les notes brutes obtenues via Q-interactive sont interprétées à l'aide des normes papier-crayon et les études d'équivalence viennent confirmer le bien-fondé de cette pratique. Ces études sont disponibles sur notre site [www.pearsonclinical.fr](http://www.pearsonclinical.fr) dans l'onglet "Plateformes numériques".

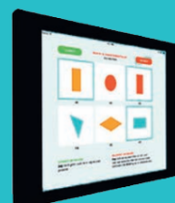
### LES TESTS DISPONIBLES SUR L'APPLICATION



### LA SÉCURITÉ DES DONNÉES

La sécurité de vos données et des informations de vos patients est notre priorité absolue. Elle se traduit par des mécanismes de protections physiques et techniques. Le mode de stockage de vos données sur Q-interactive est conforme aux normes établies par la réglementation sur la portabilité et la responsabilité en assurance santé (HIPAA).

Les données patient sont transférées à partir de la tablette, à l'aide d'une connexion sécurisée, et sont stockées dans une base de données cryptée dédiée à Pearson qui est hébergée à Toronto (Ontario, Canada), pays reconnu comme présentant une protection suffisante des données à caractère personnel au sens de la CNIL et de la Commission Européenne. Tous les transferts vers ou depuis l'application web de la tablette sont automatiquement cryptés en utilisant les meilleurs systèmes actuels.



#### iPad® Professionnel

- Avoir accès aux consignes
- Administrer les épreuves
- Enregistrer les réponses
- Coter
- Prendre des notes.



#### iPad® Patient

Le patient utilise l'autre iPad® pour visualiser les stimuli et y répondre.