



Voir FORMS en action

Demandez une démonstration et apprenez-en plus sur notre logiciel, ou découvrez comment d'autres établissements utilisent nos solutions pour assurer la sécurité des patients et améliorer l'efficacité jour après jour



Qaelum

Site Internet: www.qaelum.com
 Téléphone: +32 16 585157
 +1 (212) 933 9475
 E-mail: info@qaelum.com

Qaelum - Brochure FORMS - 26AVR2023 - V1

Suivi de la qualité à distance
Numériser les tâches quotidiennes liées à la qualité
Centraliser et simplifier les responsabilités

Module autonome de la plateforme FOQAL



Qu'est-ce que c'est FORMS?

- Un logiciel flexible pour créer vos **propres formulaires de saisie** pour une collecte de données de qualité
- Un outil facile à utiliser qui simplifie **l'exécution et la supervision de toute tâche de contrôle de la qualité**
- Une solution sécurisée basée sur l'informatique dématérialisée de n'importe où et qui s'adapte parfaitement au **suivi de la qualité à distance**
- Un logiciel indépendant des fournisseurs qui vous aide à effectuer, documenter et rapporter toutes les tâches liées à la **qualité et à l'optimisation**, de manière uniforme, fiable et répétitive

Pourquoi FORMS?

- Centralise et **simplifie** les tâches quotidiennes liées à la qualité
- Permet de créer des **modèles simples ou avancés** sans limites
- Permet aux utilisateurs d'accéder **facilement aux données et d'effectuer des analyses comparatives en un clic**
- Crée des **notifications intelligentes** pour **éviter les responsabilités** des données manquantes et des non-conformités
- Permet de créer des **rapports de gestion ou de conformité de gestion** dans des formats standard (PDF, MS Word, Excel, PowerPoint)
- **Application web à empreinte zéro** ne nécessitant qu'un investissement limité de la part de votre service informatique
- Fourni avec une variété de modèles facilement disponibles, comme le **contrôle de la qualité des moniteurs**

Fill in form [MRI GE Room 8]

Submit Cancel

Patient Transport and Gantry

- Table position and other displays: Pass
- Alignment lights: Pass
- Horizontal smoothness of motion and stability: NA
- Vertical motion smoothness and stability: Pass

Filming Viewing

- Laser camera: NA
- Light boxes: NA

RF Integrity and Control Room

- RF door contacts: Fail
- RF window-screen integrity: Fail
- Operator console switches/lights/meters: NA
- Patient monitor (if present): NA
- Patient intercom: Fail
- Room temperature/room humidity: Fail

