

Une meilleure sécurité pour les patients et le personnel grâce au CCloud VMS Eagle Eye

Les établissements de soins de santé sont confrontés à de nombreux défis lorsqu'il s'agit de créer un environnement sûr et accueillant pour les patients et les visiteurs tout en maintenant un niveau de sécurité élevé. Le Cloud VMS Eagle Eye est un moyen simple, évolutif et rentable de surveiller la qualité des soins prodigués aux patients, de protéger les biens de valeur et de s'assurer que le personnel respecte toutes les normes de santé et de sécurité.

Avantages pour les établissements de soins de santé

- Accès à distance aux caméras pour faciliter la surveillance des patients à haut risque et le respect des règles par le personnel, disponible sur les appareils iOS et Android.
- La solution de vidéosurveillance entièrement conforme à la norme HIPAA protège les données sensibles des patients.
- La fourniture continue de mises à jour et d'améliorations en matière de cybersécurité réduit les demandes de ressources informatiques.
- Accès à des vidéos en direct et historiques pour une meilleure compréhension de la gestion de l'approvisionnement (comme les médicaments et les EPI) et de la protection en matière de responsabilité.
- Surveillance des zones d'accès restreint grâce aux meilleures intégrations de contrôle d'accès de leur catégorie, de marques comme Brivo et Salto.



Respecter la réglementation en matière de conservation à moindre coût

La réglementation relative à la conservation des vidéos dans les établissements de soins de santé varie en fonction du lieu et est susceptible d'être modifiée. Les établissements de soins de santé peuvent également souhaiter conserver les vidéos plus longtemps que le minimum requis, car les preuves vidéo peuvent être essentielles pour la protection en matière de responsabilité.

Avec le Cloud VMS Eagle Eye, il n'est pas nécessaire d'acheter et d'installer du nouveau matériel lorsque les exigences de rétention vidéo changent. Le Cloud VMS Eagle Eye est un véritable système de vidéosurveillance sur le Cloud, ce qui signifie qu'il est simple et facile d'ajuster la rétention vidéo en temps réel par caméra, jusqu'à 20 ans, directement depuis votre tableau de bord.