



HEALTH
CARE



Etude de Cas

CENTRE HOSPITALIER CÔTE DE LUMIERE Garantir une qualité d'eau en parfaite conformité

"L'utilisation des fontaines dernière génération Waterlogic avec purification de l'eau par ultraviolet est un avantage, une garantie de qualité de potabilité"

Dr Nathalie Roux, Présidente du comité de lutte contre les infections nosocomiales, Centre Hospitalier Côte de Lumière, Les Sables-d'Olonne

Contexte :

Le Centre Hospitalier Côte de Lumière, établissement de santé public, exerce des missions de soins et/ou d'hébergement en direction des populations permanentes ou saisonnières.

Ce nouvel établissement condensé des dernières technologies de pointe, vient juste de déménager sur un nouveau site "Pôle Santé" des Sables d'Olonne.



Une Problématique de Qualité de l'Eau :

Le Centre Hospitalier Côte de Lumière, a déménagé en novembre 2011.

Une partie de cet établissement, toujours en travaux, laisse suspecter un risque de résultats de surveillance non parfaitement conforme. Même si le Dr Nathalie Roux, Présidente du comité de lutte contre les infections nosocomiales est formelle " il n'y a aucun germe pathogène donc dangereux pour la santé", le Dr Christophe Le Gal, président de la commission médicale, est clair, "Nous devons être irréprochables en matière d'hygiène. Ici, le principe de précaution est plus que jamais de rigueur pour protéger un public vulnérable".



Comment Waterlogic a Apporté Son Aide ?

A travers sa nouvelle gamme Firewall, Waterlogic a garanti à l'hôpital une eau pure : sans polluant microbiologique c'est à dire sans bactérie, virus et champignon, sans contaminant, sans chlore et à la composition stable en minéraux.





HEALTH
CARE



Better thinking. Better water.

Etude de Cas

L'ouverture d'un nouveau bâtiment est une étape sensible et importante. Sécuriser le réseau d'eau, c'est garantir aux patients, un confort de prise en charge, en attendant de parvenir à un fonctionnement de routine.

La construction d'un nouvel établissement impose au préalable, une analyse des besoins. Cependant, les nouvelles organisations nécessitent toujours des ajustements.

Dans ce contexte, il subsiste quelques parts d'inconnu. Ainsi, il est rassurant de pouvoir garantir une qualité d'eau de boisson aux usagers et aux soignants.



Le Dr Nathalie Roux, Didier Jégu directeur de l'établissement et le Dr Christophe Le Gal préconisent l'utilisation des fontaines dernière génération avec stérilisation de l'eau par ultraviolet.

Les Benefices Waterlogic pour le Centre Hospitalier

• Les 3 innovations technologiques uniques de la gamme Firewall au service de l'eau pure :

1- Une eau filtrée

La filtration charbon actif agit sur la qualité organoleptique de l'eau potable en lui retirant le chlore, les contaminants et les particules.

2- Une eau purifié

Le système breveté UV Firewall en fin de circuit de distribution garantit l'élimination des bactéries, virus et champignons et prévient toute rétro-contamination de l'eau liée à l'utilisation de la fontaine.

3- Une eau sécurisée

Le revêtement antimicrobien exclusif BioCote, intégré aux plastiques de la zone de distribution de la fontaine réduit l'apparition de bactéries et moisissures et participe à l'intégrité sanitaire du lieu de travail.



Certifiée: ACS (Attestation de Conformité Sanitaire) n° 08 ACC LI 054



Pour obtenir plus d'informations : clients@waterlogic.fr ou visitez notre site internet www.waterlogic.fr