

Le guide d'accès à la réglementation et aux recommandations relatives à la construction et au fonctionnement technique des établissements de santé.

Disponible sur site du Ministère des Solidarités et de la santé (www.sante.gouv.fr, Dossiers, Etablissements) nous reproduisons ici le préambule et le sommaire de ce guide fort utile.

Préambule

Le Plan Hôpital 2007 a permis de répondre à la nécessité de moderniser le patrimoine hospitalier et d'accompagner les recompositions nécessaires suite au constat de la vétusté du patrimoine hospitalier.

La mise en œuvre de ce plan s'est traduite par le lancement par de nombreux établissements, publics et privés, des travaux pour adapter l'offre de soins aux besoins de la population, pour se mettre en conformité à la réglementation, avec les orientations stratégiques des SROS, et pour répondre aux sollicitations liées au transfert de leur patrimoine ou de leur gestion.

Le processus d'investissement est très largement encadré par la réglementation. Or cette réglementation est inflationniste et d'origine diverse : c'est une réglementation interministérielle. C'est pourquoi, il est apparu important de centraliser cette réglementation et de la rendre accessible.

Ce guide de la réglementation et des recommandations relatives à la construction et au fonctionnement technique des établissements de santé permettra aux établissements de disposer dans un document unique des références juridiques opposables et des recommandations existantes. En effet, il s'adresse à l'ensemble des établissements, publics et privés, engagés dans des opérations d'investissement.

Ce guide a été élaboré, sous la coordination d'Anne-Claire AMPROU, Directeur d'Hôpital, par la Mission Nationale d'Appui à l'Investissement Hospitalier (MAINH) et par la Direction de l'Hospitalisation et de l'Organisation des Soins (DHOS) du Ministère de la Santé.

Les textes applicables référencés ont été, dans un premier temps, recensés au niveau de l'ensemble des ministères concernés : Ministère de la Santé (Direction de l'Hospitalisation et de l'Organisation des Soins, Direction Générale de la Santé), Ministère de l'Équipement en charge de la construction publique, Ministère de l'Intérieur. Ils ont ensuite été répertoriés par domaines et étapes du processus d'investissement. Les textes codifiés dans le Code de la Santé Publique ne figurent pas en tant que tel dans ce guide mais sous sa forme codifiée indiquée par les références précises du code.

Ce guide a fait l'objet d'une validation par les différents ministères concernés.

Le guide de la réglementation et des recommandations relatives à la construction et au fonctionnement technique des établissements de santé couvre trois champs (en cliquant sur les liens, vous accéderez directement aux textes législatifs et réglementaires pour chaque chapitre) :

LA CONSTRUCTION : cette partie aborde la programmation des opérations d'investissement pour les établissements de santé publics et donne toute la réglementation relative aux opérations de construction (urbanisme, maîtrise d'ouvrage et d'œuvre) ;

Le PLATEAU TECHNIQUE ET L'EQUIPEMENT : l'équipement du plateau technique médical, médico-technique, des services logistiques ;

LA MAINTENANCE ET LA SECURITE : la maintenance des dispositifs médicaux avec la matériovigilance et les contrôle de qualité, et la sécurité incendie, électrique, environnementale.

A contrario, il a été fait le choix de ne pas traiter certaines problématiques, notamment celles relatives au financement des investissements, à la passation des marchés publics, à l'organisation des soins et du personnel. Ces thèmes font l'objet d'ouvrages spécifiques.

Compte tenu de l'évolution rapide de la réglementation des domaines couverts par le guide de la réglementation et des recommandations relatives à la construction et au fonctionnement technique des établissements de santé, ce document donnera lieu à une actualisation régulière.

Plan du document

1. CONSTRUCTION

1.1. **Programmation des opérations d'investissement** (établissements de santé publics)

1.1.1 Plan directeur

1.1.2 Projet d'établissement

1.1.3 Programme d'investissement

1.2. **Réglementation des opérations de construction**

1.2.1 Urbanisme

1.2.1.1 Occupation et utilisation des sols

1.2.1.2 Permis de construire et de démolir

1.2.2 Maîtrise d'ouvrage

1.2.3 Maîtrise d'œuvre

1.2.4 Réalisation de l'opération

1.2.4.1 Assistance à la conduite des travaux

1.2.4.2 Exécution des travaux : Coordinateur SPS

1.2.4.3 Contrôle technique

1.2.4.4 Assurance dommages ouvrages

1.2.5 Environnement

1.2.5.1 Amiante : Réglementation et Guide de prévention

1.2.5.2 Plomb : Réglementation et Guide

1.2.5.3 Radon

1.2.5.4 Termites

1.2.5.5 Caractéristiques acoustiques

1.2.5.6 Caractéristiques thermiques : Réglementation et Guide

1.2.6 Normes techniques spécifiques

1.2.6.1 Accessibilité

1.2.6.2 Etablissement recevant du public et Immeuble de Grande Hauteur

1.2.6.3 Installations classées

1.2.6.4 Monuments historiques et sites naturels

2. PLATEAU TECHNIQUE ET EQUIPEMENT

2.1. Régime des autorisations

2.2. Plateau technique médical

2.2.1 Chirurgie ambulatoire : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

2.2.2 Anesthésie : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

2.2.3 Réanimation/ soins intensifs/ surveillance continue

2.2.4 Urgence/SAMU/SMUR

2.2.4.1 Accueil des urgences à l'hôpital

2.2.4.2 Aide médicale d'urgence, permanence des soins et transport sanitaire

2.2.5 Néonatalogie/obstétrique

2.2.6 Epuration extra-rénale/hémodialyse : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

2.1.7. Structures de soins de suite et de réadaptation

2.3. Plateau médico-technique

2.3.1 Imagerie

2.3.1.1. Rayonnements ionisants et radioprotection : Réglementation et Guides

2.3.2 Laboratoire : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

2.3.3 Pharmacie à usage intérieur : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

2.3.4 Stérilisation et désinfection

2.3.4.1 Lutte contre les infections nosocomiales : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

2.3.4.2 Désinfection : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

2.3.4.3 Stérilisation : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

2.4. Services logistiques

2.4.1 Blanchisserie : Recommandations de bonnes pratiques

2.4.2 Cuisine : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

2.4.3 Services mortuaires

2.5. Equipements spécifiques

2.5.1 Imagerie : Réglementation et Guide

2.5.2 Appareils de dialyse

2.5.3 Appareils à pression de vapeur (stérilisateurs/autoclaves)

2.5.4 Installations de climatisation – prévention et lutte contre les fortes chaleurs : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

3. MAINTENANCE – SECURITE

3.1 Maintenance

3.1.1. Dispositifs médicaux et matériovigilance

3.1.1.1 Dispositifs médicaux : Réglementation et Recommandations

3.1.1.2 Matériovigilance : Réglementation et Recommandations

3.1.2. Contrôle de qualité et obligation de maintenance

3.2 Sécurité

3.2.1 Sécurité incendie

3.2.1.1 Principes

3.2.1.2 Règlement de sécurité des établissements recevant du public : Dispositions générales, Dispositions particulières, Agents de sécurité, Application du règlement de sécurité

3.2.1.3 Règlement de sécurité des établissements de grande hauteur : Dispositions générales et particulières, Agents de sécurité .

3.2.1.4 Commissions de sécurité

3.2.2 Sécurité électrique : Réglementation et Recommandations de bonnes pratiques

3.2.3 Sécurité environnementale

3.2.3.1 Déchets hospitaliers

- Déchets à risques infectieux et des pièces anatomiques
- Déchets à risques radioactifs
- Déchets à risques chimiques ou toxiques
- Eaux usées et effluents liquides

3.2.3.2 Air

3.2.3.3 Gaz à usage médical

3.2.3.4 Eau

- Textes généraux sur la qualité des eaux destinées à la consommation humaine
- Fontaines réfrigérantes
- Eaux à usage de soins
- Eau pour hémodialyse
- Eau des piscines
- Textes relatifs aux dispositifs médicaux
- Eau chaude
- Matériaux et accessoires en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine
- Organisation et protection des réseaux de distribution d'eau intérieurs
- Dispositifs, procédés et produits de traitement
- Produits de nettoyage et de désinfection des réservoirs et canalisations

Pour en savoir plus

- Le guide en pdf sur <http://www.sante.gouv.fr>

Contact DHOS :

Sous-direction de la qualité et du fonctionnement
des établissements de santé
Bureau E4 "Ingénierie et techniques hospitalières"
Mél : Chantal MAES

Contact MAINH :

Pierre Savin, Chargé de mission
Mél. : Pierre SAVIN