**Annexes**

**Annexe 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LOCAL :** | **IRM** | |  |  | **Code fiche :** |
| ACTIVITE : | Salle destinée à la réalisation d'imagerie par résonance magnétique | | |  | **IMA03-** |
| **Objet** | **Critère** | **Exigences / Valeur mini** | | **pré-requis verifier** | **commentaire (conforme ou non conforme)** |
| **Localisation** | Ensemble fonctionnel | Imagerie | |  |  |
| **Accès** | Caractéristiques | dimensions : 120 x 200 cm | | dimensions : 120 x 200 cm | conforme |
|  | Spécificités | Portes à âmes pleines compatibles avec cage de Faraday | | Portes à âmes pleines compatibles avec cage de Faraday | conforme |
| **Caractéristiques dimensionnelles** | Hauteur libre principale minimum | 2,70 m | | 2,70 m | conforme |
|  | Configuration | Espace fermé | | Espace fermé | conforme |
| **Enveloppe** |  |  | |  |  |
| Enveloppe verticale | Éclairement naturel | non | | non | conforme |
|  | Nature cloisons | Cloisons pleines protection contre les effets électro-magnétiques par création d'une cage de Faraday, cloison vitrée mi-hauteur entre salle de commande et salle d'IRM | | Cloisons pleines protection contre les effets électro-magnétiques par création d'une cage de Faraday, cloison vitrée mi-hauteur entre salle de commande et salle d'IRM | conforme |
| Enveloppe horizontale | Surcharge au sol générale / ponctuelle | 10 KN/m2 | | 10 KN/m2 | conforme |
| **Revêtements** |  |  | |  |  |
| Sols | Classement U.P.E.C. | U4 P3 E2 C2 | | U4 P3 E2 C2 | conforme |
|  | Type | Souple | | Souple | conforme |
|  | Autre | Aucun joint de dilatation ou de fractionnement dans la pièce | | Aucun joint de dilatation ou de fractionnement dans la pièce | conforme |
| Murs | Lisse | Oui | | oui | conforme |
| Plafond | Lisse | Oui | | non | conforme |
| Acoustique | Traitement acoustique renforcé | Oui | |  | conforme |
| **Courants forts** | Niveau d'éclairement général | 500 lux | | 500 lux | conforme |
|  | Type d'éclairage | Eclairage indirect sur gradateur | | Eclairage direct sur gradateur | conforme |
|  | PC normales |  | | 6 |  |
|  | PC ASI biomédicales | 3 | | non | Non conforme |
| **Fluides médicaux** | O2 | 1 | | 1 | conforme |
|  | Vide | 1 | | 1 | conforme |
|  | Air médical | 1 | | 1 | conforme |
|  | N2O |  | | 1 | conforme |
|  | Autre | 1 gaz anesthésique N2O | | 1 gaz anesthésique N2O | conforme |
| **Traitement thermique** | Climatisation | Oui | | oui | conforme |
| **Équipements spécifiques** | Équipements à la charge du titulaire | Cage de faraday / Asservissement porte d'accès à la mise en marche machine | | Cage de faraday / Asservissement porte d'accès à la mise en marche machine | conforme |
| **Contraintes spécifiques** | Commentaires | extraction spécifique hélium | | extraction spécifique hélium pas terminer |  |