**Annexe 10d**

**LOCAL : Salle de césariennes**

ACTIVITE : Salle de césariennes  **Code fiche : BOB04**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objet** | **Critère** | **Exigences / Valeur minimal** | **pre-requis technique verifier** | **commentaire (conforme ou non conforme)** |
| **Localisation** | Ensemble fonctionnel | Bloc obstétrical |  |  |
| **Accès** | Caractéristiques | Dimensions : 160 x 200 cm à ouverture automatique | Dimensions : 160 x 200 cm à ouverture automatique | conforme |
|  | Spécificités | Porte étanche avec occulus | Porte étanche avec occulus | conforme |
| **Caractéristiques dimensionnelles** | Hauteur libre principale minimum | 2,70m | 2,70m | conforme |
|  | Configuration | Espace fermé | Espace fermé | conforme |
| **Enveloppe** |  |  |  |  |
| Enveloppe verticale | Éclairement naturel | Oui | Oui | conforme |
|  | Occultation | Oui | Oui | conforme |
|  | Nature cloisons |  |  |  |
| Enveloppe horizontale | Surcharge au sol générale / ponctuelle | Cf. exigences générales | Cf. exigences générales | conforme |
| **Revêtements** |  |  |  |  |
| Sols | Classement U.P.E.C. | U4 P3 E3 C3 | U4 P3 E3 C3 | conforme |
|  | Type | Souple lisse | Souple lisse | 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 |
|  | Lessivable | Oui | Oui | conforme |
|  | Étanche | Peinture résistante à l'humidité | Peinture résistante à l'humidité | conforme |
|  | Autre | finition bactéricide | finition bactéricide | conforme |
| Plafond | Lisse | Oui | Oui | conforme |
|  | Lessivable | Oui | Oui | conforme |
|  | Étanche | Oui | Oui | conforme |
|  | Autre | finition bactéricide | finition bactéricide | conforme |
| **Postes informatisés** | Nombre | 2 (1 à une hauteur de 1,30 m et 1 sur bras multifluides anesthésiste) | 2 (1 à une hauteur de 1,30 m et 1 sur bras multifluides anesthésiste) | conforme |
| **Courants forts** | Niveau d'éclairement général | 1000 lux | 1000 lux | conforme |
|  | Niveau d'éclairement ponctuel | Scialytique 20 000 à 100 000 lux à deux coupoles, réglage autofocus, caméra intégrée et batteries | Scialytique 20 000 à 100 000 lux à deux coupoles, réglage autofocus, pas caméra intégrée et batteries | non conforme |
|  | Type d'éclairage | Conforme à la classe ISO, direct pour éclairage général | Conforme à la classe ISO, direct pour éclairage général | conforme |
|  | PC normales | 3 | 3 | conforme |
|  | PC ASI biomédicales | 3 + 6 sur bras multifluides mobile "anesthésiste" + 6 sur bras mobile "chirurgien" - toutes sur transfo d'isolement et protections individuelles par prise | 3 + 6 sur bras multifluides mobile "anesthésiste" + 6 sur bras mobile "chirurgien" - toutes sur transfo d'isolement et protections individuelles par prise | conforme |
|  | PCASI techniques |  |  |  |
|  | Alimentation spécifique | scialytique - négatoscope - bras mobiles | scialytique - négatoscope - bras mobiles | conforme |
|  | Autre | 1 bras multifluides mobile anesthésiste (rotation horizontale ~350° - rotation verticale ~30°), avec trois plateaux (dont 1 avec tiroir) et rails - 1 bras mobile chirurgien (rotation horizontale 350° - rotation verticale 30°), avec un plateau | 1 bras multifluides mobile anesthésiste (rotation horizontale ~350° - rotation verticale ~30°), avec trois plateaux (dont 1 avec tiroir) et rails - 1 bras mobile chirurgien (rotation horizontale 350° - rotation verticale 30°), avec un plateau | conforme |
| **Courants faibles** | Prises RJ45 | 3 par bras + 1 pour négatoscope | 3 par bras + 1 pour négatoscope | conforme |
|  | Autre | Distribution de l'heure avec chronomètre - écran de contrôle et de réglage des paramêtres de la salle avec interphonie | Distribution de l'heure avec chronomètre - écran de contrôle et de réglage des paramêtres de la salle avec interphonie | conforme |
| **Fluides médicaux** | O2 | 2 sur bras anesthésiste, toutes doublées sur mur | 2 sur bras anesthésiste, toutes doublées sur mur | conforme |
|  | Vide | 2 sur bras anesthésiste, 2 sur bras chirurgien, toutes doublées sur mur | 2 sur bras anesthésiste, 2 sur bras chirurgien, toutes doublées sur mur | conforme |
|  | Air médical | 2 sur bras anesthésiste, 2 sur bras chirurgien dont 1 à 7,5 bars , toutes doublées sur mur | 2 sur bras anesthésiste, 2 sur bras chirurgien dont 1 à 7,5 bars , toutes doublées sur mur | conforme |
|  | N2O |  |  |  |
|  | Autre | 1 N2O sur bras anesthésiste, doublée sur mur | 1 N2O sur bras anesthésiste, doublée sur mur | conforme |
| **Traitement thermique** | T°C spécifique hiver | 22°C |  |  |
|  | T°C spécifique été | 22°C |  |  |
|  | Rafraichissement |  |  |  |
|  | Climatisation | Oui | Oui | conforme |