

(別紙2)

仕様書(後期分)

◎後期分の業務は令和6年2月下旬から3月29日までの間に実施すること

I.手術室環境清浄度検査・測定

1 測定については以下のとおり実施すること。

測定項目	リークテスト	換気回数測定	差圧測定	温湿度測定	浮遊微粒子測定	空中浮遊菌測定 (菌数測定 菌種同定)	付着菌 (菌数測定 菌種同定)
手術室1	15点	15点	1点	1点	9点	2点	33点
手術室2	6点	6点	1点	1点	5点	2点	33点
手術室3	6点	6点	2点	1点	5点	2点	33点
前室	1点	1点	1点		2点		5点
準備室	2点	2点	1点		8点	2点	15点
既滅菌室							5点
ホール・下洗室			3点			2点	10点
中央材料室							15点
ハスボックス							6点
計	30点 HEPA フィルター 交換後	30点×2 計60点 HEPA フィルター 交換前後	9点 HEPA フィルター 交換後	3点 HEPA フィルター 交換後	29点 HEPA フィルター 交換後	10点 消毒処理後	310点 消毒処理 前後

なお、換気回数測定はHi運転の条件で測定すること。

- 2 風量・差圧の調整を行うこと。
- 3 前回測定値に基づき、異常があるときは現場責任者に説明を行うこと。
- 4 報告書を含むこと。
- 5 菌種同定業務については本業務の受託者と別途単価契約を締結する予定。
菌種同定は採取後培地上に菌の発育が見られたプレート(ポイント)のみ実施する。

II.手術室等清掃業務

- 1 環境殺菌処理(ME機器を含む)を行うこと。
- 2 排気ギャラリーの清掃を行うこと。
- 3 排気ギャラリーのフィルター交換を行うこと。
 - (1) 手術室1 50cm×89cm 8枚
 - (2) 手術室2及び手術室3 96cm×36cm 8枚

III.HEPAフィルター交換業務

- 1 手術室1 8枚、手術室2 6枚、手術室3 6枚、前室 1枚、準備室 2枚のHEPAフィルター交換。
(フィルター代金含む)
 - (1) 多風量型915x760x150 8枚
 - (2) 多風量型610x610x150 11枚
 - (3) 多風量型400x610x150 4枚
- 2 フィルターユニット清拭消毒業務 23器
- 3 使用済みHEPAフィルター23枚の処理すること。