

STRATEGI INFECTION CONTROL RISK ASSESMENT (ICRA) CSSD

No.	Jenis Kelompok Risiko	Potensial Risk/Masalah	SKOR	PRIORITAS	TUJUAN UMUM	TUJUAN KHUSUS	STRATEGI	EVALUASI	PROGRES/ANALISIS
1	Pengelolaan Dekontaminasi alat	Pencucian alat2 Ok dilakukan di ruang OK	24	1	Meningkatkan Pengelolaan Sterilisasi di rumah sakit	Insident Hais menurun	Sosialisasi Tehnik pembersihan instrumen	monev per 3 bulan	Pembersihan dilakukan di ruang CSSD
2	Instrumen	Alat2 instrumen lebih dari 10 tahun	24		Meningkatkan pengadaan peralatan /instrumen medis secara optimal	Insiden Hais menurun	Koordinasi dengan manajemen dalam pemenuhan instrumen medis	Monev per 6 bulan	Instrumen medis di rumah sakit dapat terpenuhi secara optimal
3	Peralatan ruangan	Alat higrometer tidak ada	24		Meningkatkan pengadaan peralatan secara optimal	Insiden Hais menurun	Koordinasi dengan manajemen dalam pemenuhan alat	Monev per 6 bulan	Alat higrometer tersedia optimal
4	Peralatan CSSD	Mesin Plasma tidak terlalu berfungsi karena bahan yang dipakai untuk mesin tidak ada	12		Meningkatkan pengadaan peralatan secara optimal	Insiden Hais menurun	Koordinasi dengan manajemen dalam pemenuhan alat	Monev 6 bulan	Mesin plasma dapat berfungsi dengan baik
5	Peralatan CSSD	Air RO tidak berfungsi karena mesinnya rusak	12		Meningkatkan pengadaan peralatan secara optimal	Insiden Hais menurun	Koordinasi dengan manajemen dalam pemenuhan alat	Monev 6 bulan	Air RO tersedia sesuai dengan standar

Ka. Komite PPI



DR. dr. Sotianingsih. Sp.PK
Nip. 19660223 199903 2001