

U.O. \_\_\_\_\_ DATA \_\_\_\_\_ Rilevatori \_\_\_\_\_

	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI /NOTE	
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione		
Sono presenti i seguenti DPI:									
PRECAUZIONI STANDARD ED I SOLAMENTI	GENERALI	• Mascherine chirurgiche triplo/quadruplo strato				O	I	D	
		• FFP2 a conchiglia				O	I	D	
		• FFP2 a becco di papera				O	I	D	
		• Guanti monouso sterili				O	I	D	
		• Guanti monouso non sterili				O	I	D	
		• Camici monouso visitatore				O	I	D	
		• Visiere di protezione con appoggio frontale				O	I	D	
		• Visiere di protezione con montatura ad appoggio nasale				O	I	D	
	SPECIFICI in rapporto alla prevalenza del rischio infettivo	- Camici sterili				O	I	D	
		- FFP3 a conchiglia				O	I	D	
		- FFP3 a becco di papera				O	I	D	
		- Camici monouso non sterili idrorepellenti/impermeabili				O	I	D	
		- Copricapo monouso TNT				O	I	D	
		- Tute integrali				O	I	D	
		- Calzari				O	I	D	
- Altro _____					O	I	D		
I DPI sono facilmente accessibili da tutti					O	I	D		
I DPI sono stoccati in un unico luogo					O	I	D		
I DPI sono disponibili in quantità adeguata in rapporto ai problemi prioritari di salute dell'utenza afferente all'U.O					O	I	D		
Sono presenti in data odierna paziente con infezione trasmissibile (ALERT, CONTATTO, TBC, AEREO, DROPLET)					O	I	D	N° e tipo infezione/i _____ _____	
Se si, le misure di isolamento sono appropriate a contenere il rischio di trasmissione (rispondono cioè alle indicazioni contenute nei protocolli)					O	I	D		

LAVAGGIO MANI	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI/NOTE
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione	
	È presente almeno un lavandino attrezzato con:							
	• sapone antisettico a base di clorexidina o iodopovidone				O	I	D	
	• sapone detergente liquido				O	I	D	
	• asciugamani monouso				O	I	D	
	E' disponibile in reparto la molecola alcolica per la frizione delle mani				O	I	D	
	I lavandini osservati hanno tenore igienico adeguato (puliti, dispensatori puliti, carta asciutta)				O	I	D	
	I dispensatori di sapone ed antisettico sono privi di incrostazioni e/o sedimenti del prodotto				O	I	D	
	E' prevista manutenzione (lavaggio, asciugatura e riempimento) periodica dei dispensatori di sapone/antisettico				O	I	D	

CONTROLLO DELLE INFEZIONI DELLE VIE URINARIE (IVU)	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI/NOTE
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione	
	Sono presenti pazienti con catetere vescicale				O	I	D	N° pz:
	E' evidente la data di inserimento/rinnovo dei CV presenti in reparto				O	I	D	
	Quale tipo di carteggio è utilizzato a tale scopo							
	Il catetere urinario è inserito con tecnica asettica				O	I	D	
	Sono presenti in reparto sacche di raccolta urine sterili a circuito chiuso				O	I	D	
	I pz. Cateterizzati presenti in reparto sono tutti dotati di sacche di raccolta urine sterili a circuito chiuso				O	I	D	N° pz. con sacca circuito chiuso:
	I pz. Cateterizzati presenti in reparto hanno il catetere fissato esternamente su coscia o addome				O	I	D	N° pz con CV fissato:
	I prelievi di urina dal catetere sono eseguiti attraverso apposita valvola				O	I	D	
	Le sacche di drenaggio sono sostituite in contemporanea al catetere vescicale				O	I	D	
	Le sacche di raccolta urine sono posizionate su un piano più basso rispetto il piano della vescica				O	I	D	
	Lo svuotamento delle sacche urine 24 ore avviene tramite							

CONTROLLO DEL SITO CHIRURGICO (SSI)	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI/NOTE
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione	
	La tricotomia è eseguita con rasoio CLIPPER				O	I	D	
	La tricotomia è eseguita non oltre le 12 ore dall'intervento				O	I	D	
	Viene eseguita la doccia preoperatoria non oltre le 12 ore dall'intervento				O	I	D	
	Viene eseguito l'igiene del cavo orale il mattino dell'intervento				O	I	D	
	La biancheria del letto è interamente sostituita il giorno dell'intervento				O	I	D	
	E' evidente la data di rinnovo delle medicazioni				O	I	D	
	Quale tipo di carteggio è utilizzato a tale scopo							

CONTROLLO DELLE INFEZIONI CANNULO CORRELATE (BNCC)	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI/NOTE
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione	
	La data di inserzione del catetere vascolare è registrata				O	I	D	
	E' evidente la data di rinnovo della medicazione del CVC				O	I	D	
	Quale tipo di carteggio è utilizzato a tale scopo							
	La medicazione si presenta integra, pulita e asciutta				O	I	D	N° pz con CVC in data odierna
	Il sistema di infusione si presenta integro (assenza di accessi aperti, raccordi senza tappi, ecc.)				O	I	D	
	E' evidente la data di sostituzione dei set e rubinetti infusionali				O	I	D	
	Quale tipo di carteggio è utilizzato a tale scopo							

PREVENZIONE DELLE INFEZIONI DELLE BASSE VIE RESPIRATORIE (IBVR)	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI/NOTE
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione	
	Sono presenti in reparto gorgogliatori pre-riempiti				O	I	D	
	Se sì viene apposta la data di scadenza sul flacone al momento dell'apertura dello stesso (durata 77 gg)				O	I	D	
	I gorgogliatori pre-riempiti non in uso vengono chiusi con set ossigeno pulito				O	I	D	
	Sono ancora in uso i gorgogliatori monopaziente riutilizzabili				O	I	D	
	Sono presenti in reparto contenitori per aspiratori riutilizzabili				O	I	D	
	Se sì, dopo l'uso vengono:				O	I	D	
	• eliminati				O	I	D	
	• decontaminati e inviati alla Centrale di Sterilizzazione				O	I	D	
	• decontaminati e disinfettati in reparto				O	I	D	
	E' evidente la data di sostituzione delle mascherine, tubi e occhialini				O	I	D	
	Quale tipo di carteggio è utilizzato a tale scopo							

DISINFETTANTI/ANTISEPTICI	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI/NOTE
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione	
	I disinfettanti sono conservati in armadio chiuso, al riparo dalla luce				O	I	D	
	Sono presenti disinfettanti scaduti				O	I	D	N° disinfettanti scaduti:
	Il disinfettante è conservato in confezione originale				O	I	D	
	I disinfettanti sono usati alla corretta concentrazione indicata				O	I	D	
	I disinfettanti sono usati secondo indicazione d'uso				O	I	D	

STERILIZZAZIONE E DECONTAMINAZIONE	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI/NOTE
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione	
	Il materiale sterilizzato è conservato in armadio chiuso, dedicato, ad almeno 50 cm dal pavimento				O	I	D	
	E' presente materiale scaduto				O	I	D	N° confezioni scadute:
	Le confezioni sono integre, pulite e asciutte				O	I	D	
	I ferri chirurgici dopo l'utilizzo e prima della sterilizzazione sono decontaminati				O	I	D	Soluzione decontaminante:
	La soluzione decontaminante è predisposta al momento dell'uso				O	I	D	
	Se si usa la tanica ogni quanto viene rinnovata la soluzione della stessa				O	I	D	Tempo di rinnovo
	La soluzione decontaminante in cui vengono immersi i ferri usati ogni quanto viene sostituita				O	I	D	Tempi di rinnovo

SMALTIMENTO RIFIUTI	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI/NOTE
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione	
	I contenitori per aghi e taglienti sono posti in un raggio non superiore ai 3 metri dal paziente				O	I	D	
	I coperchi dei contenitori per aghi e taglienti sono fissati correttamente al contenitore				O	I	D	
	I contenitori per aghi e taglienti sono riempiti per non più dei 2/3 del loro volume				O	I	D	
	Dai contenitori in uso non fuoriescono aghi e/o taglienti				O	I	D	
	I contenitori per RSP-I sono assemblati correttamente				O	I	D	
	I contenitori per RSP-I sono riempiti per non più dei 2/3 del loro volume				O	I	D	
	I contenitori per RSP-I chiusi riportano i dati identificativi				O	I	D	

GESTIONE BIANCHERIA	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI/NOTE
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione	
	E' presente almeno un armadio dedicato chiuso per la biancheria pulita in cui non vi sia promiscuità con altro materiale				O	I	D	
	E' presente almeno un carrello dedicato per la biancheria sporca				O	I	D	

TRASPORTO CAMPIONI	CRITERIO	SI	NO	NN	Metodologia			DATI ULTERIORI/NOTE
					Osservazione diretta	Intervista	Verifica da documentazione	
	E' presente contenitore rigido a chiusura ermetica per trasporto campioni biologici				O	I	D	
	Sono presenti contenitori assemblabili per il trasporto campioni				O	I	D	
	Gli operatori indossano guanti monouso per manipolare provette e campioni				O	I	D	
	Le provette vengono inserite nel contenitore in posizione verticale e non sono legate con elastico				O	I	D	
	Le richieste d'esame sono trasportate esternamente al contenitore				O	I	D	

**OSSERVAZIONI :**


---



---



---



---



---



---



---



---