
 <p>REGIONE PIEMONTE</p>	Istruzione Operativa IO GC-QU-RIC/RI ASL AL 002 Sanificazione vasca travaglio e parto P.O. Novi Ligure	Data di emissione: marzo 2026 Revisione n° 0 Pagina 1 di 8
--	---	---

ISTRUZIONE OPERATIVA

IO GC-QU-RIC/RI ASL AL 002


Sanificazione vasca travaglio e parto P.O. Novi Ligure

	Responsabili – Firme		
	Nome e Cognome	Funzione/i	Firma
Redazione	<i>Francesca Formis</i>	IFO Ostetrica SC Ostetricia e Ginecologia P.O. Novi L	<i>Firmato in originale</i>
	<i>Elisabetta Ferrando</i>	ISRI SS Rischio Clinico e Infettivo	<i>Firmato in originale</i>
	<i>Angela Pernecco</i>	ISRI SS Rischio Clinico e Infettivo	<i>Firmato in originale</i>
	<i>Ilirjan Zenullari</i>	ISRI SS Rischio Clinico e Infettivo	<i>Firmato in originale</i>
Verifica	<i>Marcella Capeto</i>	Direttore SC Ostetricia e Ginecologia P.O. Novi L	<i>Firmato in originale</i>
	<i>Maria Elisena Focati</i>	Direttore SC DiPSa	<i>Firmato in originale</i>
Approvazione	<i>Guglielmo Pacileo</i>	Direttore SC Governo Clinico-Qualità-Ricerca	<i>Firmato in originale</i>

 <p>ASL AL REGIONE PIEMONTE</p>	<p>Istruzione Operativa IO GC-QU-RIC/RI ASL AL 002 Sanificazione vasca travaglio e parto P.O. Novi Ligure</p>	<p>Data di emissione: marzo 2026</p> <p>Revisione n° 0</p> <p>Pagina 2 di 8</p>
---	--	---

INDICE

1. TITOLO E DESCRIZIONE SINTETICA	pag. 3
2. MODIFICHE ALLE REVISIONI PRECEDENTI.....	pag. 3
3. SCOPO/OBIETTIVI	pag. 3
4. AMBITO DI APPLICAZIONE.....	pag. 3
5. DEFINIZIONI.....	pag. 3
6. PREMESSA	pag. 3
7. DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA'	pag. 4
7.1 Disinfezione pre-utilizzo	pag. 4
7.2 Detersione post-utilizzo	pag. 4
7.3 Disinfezione post-utilizzo	pag. 5
7.4 Sostituzione filtri vasca	pag. 6
7.5 Sostituzione filtro doccetta.....	pag. 7
8. SMALTIMENTO FILTRI ESAUSTI	pag. 8
9. MATRICE DELLE RESPONSABILITA'.....	pag. 8
10. RIFERIMENTI E ALLEGATI	pag. 8

	Istruzione Operativa IO GC-QU-RIC/RI ASL AL 002 Sanificazione vasca travaglio e parto P.O. Novi Ligure	Data di emissione: marzo 2026 Revisione n° 0 Pagina 3 di 8
--	---	---

1. TITOLO E DESCRIZIONE SINTETICA

1.1 Titolo

Sanificazione e disinfezione vasca travaglio e parto P.O. Novi Ligure

1.2 Descrizione sintetica

Nella seguente procedura vengono descritte le operazioni di sanificazione pre e post utilizzo della vasca travaglio e parto sita presso la SC Ostetricia e Ginecologia del P.O. di Novi Ligure.

Vengono inoltre descritte le frequenze di sostituzione dei filtri antibatterici e i controlli microbiologici per la ricerca di *legionella spp.*

2. MODIFICHE ALLE REVISIONI PRECEDENTI

Il presente documento è stato aggiornato a seguito delle necessarie revisioni periodiche e sostituisce ed annulla la precedente edizione.

Gli aggiornamenti rispetto alla versione precedente riguardano sostanzialmente i prodotti per deterzione e disinfezione attualmente disponibili presso ASL AL acquisiti a seguito dell'aggiudicazione di gara regionale.

Per quanto riguarda la gestione di tali dispositivi non sono state evidenziate sostanziali novità a seguito della revisione bibliografica effettuata sul tema specifico.

3. SCOPO / OBIETTIVI

La seguente procedura ha lo scopo di fornire agli operatori sanitari indicazioni e norme di comportamento per uniformare le modalità di deterzione e disinfezione manuale della vasca per il travaglio e parto e di gestione dei filtri antibatterici della stessa.

4. AMBITO DI APPLICAZIONE

La procedura è rivolta agli operatori della Sala parto del P.O. di Novi Ligure (ostetriche, infermieri e OSS)


5. DEFINIZIONI

- DPI: dispositivi di protezione individuale

6. PREMESSA

Il processo di lavaggio e disinfezione della vasca utilizzata per il travaglio e/o il parto in acqua è indispensabile per impedire la trasmissione di microrganismi patogeni presenti nei liquidi biologici.

Per risultare efficace, deve essere effettuato eseguendo una sequenza di manovre prestabilite e costanti.

	Istruzione Operativa IO GC-QU-RIC/RI ASL AL 002 Sanificazione vasca travaglio e parto P.O. Novi Ligure	Data di emissione: marzo 2026 Revisione n° 0 Pagina 4 di 8
--	---	---

Nessuna delle fasi, di seguito elencate ed illustrate, deve essere tralasciata o effettuata in modo affrettato ed approssimativo ed inoltre devono essere eseguite solo dopo che l'operatore abbia indossato gli idonei dispositivi individuali di protezione.

7. DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA'

Vengono di seguito illustrate le procedure relative alla corretta sanificazione della vasca per il travaglio e parto e le procedure di sostituzione dei filtri e della sterilizzazione.

Al fine di prevenire il più possibile la contaminazione batterica, prima di ogni utilizzo dovrà essere effettuata una disinfezione preliminare della vasca.

Successivamente all'utilizzo verrà effettuata una procedura di detersione seguita dalla disinfezione.

7.1 Disinfezione pre-utilizzo

Materiale occorrente:

- Panno morbido in cotone di colore giallo o panno monouso in TNT
- Soluzione disinfettante pronta all'uso a base di cloro 1000 ppm (Gioclor spray)

DPI:

- Guanti monouso
- Visiera o occhiali

Imbibire abbondantemente il panno della soluzione disinfettante.

Passare il panno su tutta la superficie della vasca, sulle bocchette e sulla manopola della doccia.

Attendere cinque minuti per permettere alla soluzione disinfettante di agire e risciacquare abbondantemente le pareti e tutte le parti disinfettate.

Eliminare il panno utilizzato.

Segnalare sul "Registro di utilizzo vasca parto" (Allegato 1) la data di avvenuta disinfezione della vasca e la firma dell'operatore che l'ha eseguita.

Verificare la validità del filtro o procedere alla sostituzione.


7.2 Detersione post-utilizzo

Materiale occorrente:

- Panno morbido in cotone o panno monouso in TNT
- Soluzione detergente enzimatico Actizyme (2 ml in 1 lt acqua) o Giozymax (5 ml in 1 lt acqua)

DPI:

- Guanti monouso
- Camice monouso
- Visiera o occhiali + mascherina

	Istruzione Operativa IO GC-QU-RIC/RI ASL AL 002 Sanificazione vasca travaglio e parto P.O. Novi Ligure	Data di emissione: marzo 2026 Revisione n° 0 Pagina 5 di 8
--	---	---

Una volta svuotata la vasca, sciacquare abbondantemente le pareti per allontanare gli eventuali residui di materiale organico.

Passare su tutte le pareti della vasca e sugli accessori (maniglie, bocchette, scarico, doccia a mano) il panno imbevuto di detergente.

Sciacquare abbondantemente tutte le parti deterse.

Lasciare fluire tutta l'acqua di risciacquo aspettando almeno 5' prima di procedere alla disinfezione.

Rimuovere la bocchetta di riempimento in acciaio e la doccetta, detergere le parti esterne, rimuovere l'acqua residua dal tubo flessibile della doccetta aiutandosi con l'aria compressa e asciugare esternamente tutti gli accessori. Confezionarli in busta ed inviarli alla sterilizzazione presso la centrale (sterilizzare a 121°C).

Eliminare il panno utilizzato.

7.3 Disinfezione post-utilizzo

Materiale occorrente:

- Panno morbido in cotone o panno monouso in TNT
- Soluzione disinfettante pronta all'uso a base di cloro 1000 ppm (Gioclor spray)
- Compresse di sodio dicloroisocianurato da 5 g

DPI:

- Guanti monouso
- Visiera o occhiali

Passare con un panno pulito imbevuto di disinfettante tutte le superfici della vasca sia interne che esterne, le maniglie, la doccia a mano, ecc.

Lasciare agire il disinfettante per 30 minuti; non asciugare onde non eliminare l'effetto residuo.

Chiudere lo scarico della vasca e riempirla con circa 5 lt di acqua; diluire n. 2 compresse di sodio dicloroisocianurato da 5 g e lasciare agire la soluzione per circa 30 minuti.

Trascorsi i 30 minuti aprire lo scarico e lasciare defluire la soluzione disinfettante; risciacquare abbondantemente tutte le superfici disinfettate.

Asciugare con un panno pulito.


Eliminare i panni utilizzati.

Apporre sul "Registro di utilizzo vasca parto" (Allegato 1) la firma operatore che ha eseguito la disinfezione.

7.4 Sostituzione filtro vasca

La vasca è dotata di un sistema di filtraggio dell'acqua con un filtro rimovibile ed autoclavabile.

Il filtro deve essere sterilizzato dopo ogni utilizzo della vasca secondo quanto indicato dalla ditta produttrice. Dopo ogni utilizzo della vasca riportare sulla "Scheda sterilizzazione filtro" (Allegato 2) la data di utilizzo e di sterilizzazione ed apporre firma operatore.

	Istruzione Operativa IO GC-QU-RIC/RI ASL AL 002 Sanificazione vasca travaglio e parto P.O. Novi Ligure	Data di emissione: marzo 2026 Revisione n° 0 Pagina 6 di 8
--	---	---


La durata d'azione del filtro è di **30 cicli di autoclavaggio**; dopo tale periodo deve essere sostituito con un filtro nuovo.

Per la **rimozione filtro vasca** procedere come segue:

1. Igienizzare le mani
2. Indossare guanti monouso
3. chiudere l'alimentazione idrica a monte (chiudere il rubinetto)
4. posizionare un catino sotto il filtro
5. togliere il filtro presente con due operazioni:
 - far scivolare verso il basso la ghiera situata sull'attacco inferiore e contemporaneamente sfilare verso l'alto il filtro
 - far scivolare verso l'alto la ghiera situata sull'attacco superiore e contemporaneamente sfilare verso il basso il filtro
6. Passare con un panno pulito imbevuto di disinfettante la superficie esterna del filtro e confezionarlo in busta e inviarlo alla centrale di sterilizzazione dove dovrà essere sterilizzato a 121°C.

Per **l'installazione nuovo filtro vasca** procedere come segue:

1. Igienizzare le mani
2. Indossare guanti monouso
3. verificare che gli attacchi del filtro siano assolutamente puliti; in caso contrario detergerli con detergente spray utilizzando un panno monouso
4. togliere il filtro dalla sua confezione e posizionarlo con la freccia disegnata sul filtro verso l'alto
5. inserire il filtro con due operazioni:
 - inserire il filtro sull'attacco inferiore facendo scivolare verso il basso la ghiera e contemporaneamente premendo fino a sentire il tipico "clac" di inserimento del filtro nel suo attacco
 - inserire il filtro sull'attacco superiore facendo scivolare verso l'alto la ghiera e contemporaneamente premendo verso l'alto fino a sentire il tipico "clac" di inserimento del filtro nel suo attacco
6. aprire l'acqua e controllare che non ci siano perdite e che il filtro funzioni correttamente
7. segnalare su apposita scheda (allegato 2) la data di sterilizzazione del filtro, nonché la sua sostituzione.

	Istruzione Operativa IO GC-QU-RIC/RI ASL AL 002 Sanificazione vasca travaglio e parto P.O. Novi Ligure	Data di emissione: marzo 2026 Revisione n° 0 Pagina 7 di 8
--	---	---

7.5 Sostituzione filtro doccetta

La doccetta della vasca è dotata di filtro antibatterico monouso, che viene sostituito ogni 30 giorni dalla ditta fornitrice. La stessa garantisce la tracciabilità delle sostituzioni e invia mensilmente un report attestante l'avvenuta sostituzione.

È tuttavia necessario prestare particolare attenzione a non contaminarlo con materiale biologico; in caso contrario, il filtro deve essere immediatamente sostituito.

Per la **rimozione filtro doccia** procedere come segue:

1. Indossare guanti monouso
2. chiudere l'alimentazione idrica a monte (è sufficiente spostare il deviatore vasca/doccia in posizione vasca)
3. premere il pulsante dell'attacco a baionetta e sfilare il filtro
4. Il filtro a questo punto sarà sganciato dalla sua sede
5. sfilare i guanti monouso, disinfettare le mani con gel alcolico e indossare un nuovo paio di guanti monouso puliti

Per l'**installazione nuovo filtro doccia** procedere come segue:

1. verificare che gli attacchi del filtro siano assolutamente puliti; in caso contrario detergerli con detergente spray utilizzando un panno monouso
2. togliere il filtro dalla sua confezione e posizionarlo in modo che la freccia disegnata sul filtro sia concorde con la direzione del flusso dell'acqua
3. inserire il filtro sull'attacco a baionetta premendo fino a sentire il tipico "clac" di inserimento del filtro nel suo attacco
4. aprire l'acqua e controllare che non ci siano perdite e che il filtro funzioni correttamente

NOTE:

- Segnalare sempre sulla scheda che compone il "Registro di utilizzo vasca parto" (allegato 1) le date di utilizzo della vasca con l'avvenuta disinfezione pre - post utilizzo.
- Annualmente rilegare le schede in unico registro ed archivarlo per un periodo minimo di 10 anni.
- Analogamente riportare sulla "Scheda sterilizzazione filtro" (allegato 2) le date di sterilizzazione del filtro, nonché la sua sostituzione ed archiviare a fine anno

8. SMALTIMENTO FILTRI ESAUSTI

I filtri esausti sono da considerarsi “rifiuti a rischio biologico” e pertanto dovranno essere smaltiti secondo quanto previsto dalla procedura aziendale per questa tipologia di rifiuti.

9. MATRICE DELLE RESPONSABILITA'

L'adozione delle misure descritte nel presente documento deve avvenire in maniera sistematica da parte di **tutto il personale sanitario**, nel rispetto delle specifiche competenze professionali ed in relazione alle singole attività descritte.

	IFO	Ostetrica	OSS
Sanificazione vasca parto	C	R	R
Controllo scadenza filtri vasca parto	R	C	C
Sostituzione filtri	C	R	C
Tenuta registro filtri	R	C	/
Compilazione registro filtri	C	R	C
Smaltimento filtri esausti	R	C	C

Legenda:

R: responsabile
C: collabora

10. RIFERIMENTI e ALLEGATI

10.1 Riferimenti

1. Linee guida per la prevenzione e il controllo della Legionellosi – Ministero Sanità 2015
2. Regolamento UE 2017/745 del Parlamento Europeo e del Consiglio relativo ai dispositivi medici
3. Disinfezione ed Antisepsi: manuale per il corretto utilizzo degli antisettici e dei disinfettanti- ANMDO ed. 2025
4. Schede tecniche filtro antibatterico per vasca parto – Ditta Seagull Medica.

10.2 Documenti aziendali correlati

- “Prontuario degli antisettici e dei disinfettanti”
- “La gestione dei rifiuti prodotti in ambito sanitario – presidi ospedalieri”

10.3 Allegati

- Allegato 1 - Registro utilizzo vasca parto
- Allegato 2 - Registro sterilizzazione filtro vasca