



BATTERIOLOGIA - Ciclo 2025
Campione n. 11
A.O.U.Careggi-Firenze
centro n.00624

Ente organizzatore	Centro di Riferimento Sicurezza e Qualità
Attività subappaltate	Prove sperimentali di omogeneità, preparazione, confezionamento e spedizione dei materiali
Elaborato autorizzato da	Direttore del Centro: Dr. P.Pezzati
Coordinatore	Dr. G. Avveduto, Dr. A. Terreni
Contatti	crrveq@aou-careggi.toscana.it - tel. 055 7947907

Descrizione materiali

Il materiale liofilizzato è costituito da campioni biologici, appositamente preparati da stipiti batterici di recente isolamento o da ceppi puri da collezione.

Omogeneità e stabilità dei materiali

In fase di pianificazione del programma di VEQ, viene verificata a campione l'omogeneità dei materiali distribuiti. I risultati hanno mostrato omogeneità sufficiente agli scopi del presente programma.

I materiali sono stabili per tutta la durata del programma. I risultati completi delle prove effettuate, sono disponibili, su richiesta presso l'organizzazione.

Valori Assegnati

Come valore di riferimento si utilizza il valore dichiarato dal fornitore dei materiali di controllo che deve essere però confermato, in fase di elaborazione di risultati, da almeno il 60% delle risposte fornite dai laboratori partecipanti. Se tale requisito non è soddisfatto non si esegue alcuna valutazione delle prestazioni dei partecipanti. Una guida dettagliata dell'Elaborato e della statistica applicata è presente sul sito web alla voce 'Razionale programmi VEQ'.

Valori modificati

Qualora un risultato venga corretto dal partecipante a seguito di un errore grossolano segnalato dalla SOD, viene evidenziato come 'Modificato'

Riservatezza

Tutte le comunicazioni relative ai programmi di VEQ avvengono in forma confidenziale tra l'Ente Organizzatore ed ogni singolo laboratorio. Ai partecipanti è assegnato uno specifico codice identificativo riservato. Tali codici riservati sono noti all'ente organizzatore, al singolo laboratorio ed ai preposti uffici.

questa pagina è intenzionalmente vuota



Campione N°11

Feci : Ricerca e identificazione

Microrganismi Presenti: **Shigella sonnei**

Risultato inviato: **Shigella sonnei**

Risultato	Numero	%	Score
Shigella sonnei	150	72.5	2
Shigella spp	2	1.0	2
Shigella dysenteriae	2	1.0	1
Shigella flexneri	1	0.5	1
Assenza di crescita	21	10.1	0
Assenza di batteri patogeni	8	3.9	0
Escherichia coli	11	5.3	-1
Salmonella spp	3	1.4	-1
Escherichia coli O:157	2	1.0	-1
Yersinia frederiksenii	2	1.0	-1
Clostridium difficile toxinogenico	1	0.5	-1
Shigella sonnei/Staphylococcus aureus	1	0.5	-1
Citrobacter freundii	1	0.5	-1
Shigella spp/Escherichia coli	1	0.5	-1
Clostridium difficile	1	0.5	-1
NON ESEGUITO	7		

n.a. = non assegnato

fine elaborato