

LABORATORIO DI RICERCA ED ANALISI PER *LEGIONELLA*

Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze
Sezione di Sanità Pubblica
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia



Competenze del laboratorio

Il laboratorio offre servizi di elevata qualità nella diagnostica, epidemiologia e prevenzione dei rischi legati alla contaminazione da *Legionella* ed altri germi di origine idrica.

I servizi sono indirizzati ai gestori di strutture pubbliche e private, quali ospedali, case di cure, alberghi, centri sportivi, terme, centri benessere ed ogni altra struttura comunitaria per la quale le Linee Guida prevedano specifici interventi.

Attività

- sorveglianza della legionellosi in ambito sanitario e comunitario
- consulenza alle strutture in presenza di casi singoli e/o focolai epidemici
- aggiornamenti e ricerche sulla biologia di *Legionella* spp., sui rischi di infezione, sulle contaminazioni ambientali e sui metodi di prevenzione e controllo
- piani del rischio *ad hoc* in base alla tipologia dei pazienti/ospiti, alla struttura, agli impianti idrici e altre fonti di rischio, secondo le normative vigenti sulla sicurezza degli ambienti di lavoro e le Linee Guida per la prevenzione ed il controllo delle legionellosi
- isolamento quali-quantitativo da campioni ambientali e biologici di *Legionella* ed altri germi di origine idrica quali *Pseudomonas* spp secondo norme ISO
- programmi di prevenzione per singole strutture sulla base della carta di rischio e delle verifiche ambientali
- consulenza sulla adozione di misure di disinfezione/bonifica con verifica di efficacia e sicurezza nel breve, medio e lungo periodo

Indirizzo

Annalisa prof.ssa Bargellini, Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze -
Sezione di Sanità Pubblica

Via Campi 287, 41125 Modena e-mail: annalisa.bargellini@unimore.it

Per informazioni

Isabella dott.ssa Marchesi
tel.+39 059 2055460 e-mail: isabella.marchesi@unimore.it