

Regolamento per l'accesso al locale 13.08.0.061 (laboratorio radioisotopi)

1. Il locale è destinato alla manipolazione di materiale biologico radiomarcato con beta emettitori
2. L'accesso al locale è consentito esclusivamente al personale segnalato al Servizio di Fisica Sanitaria attraverso la compilazione dell'apposita scheda di rischio firmata dal responsabile del gruppo di ricerca e dal preposto per l'uso del radioattivo. Tale personale autorizzato deve essere provvisto degli adeguati DPI indicati dal Servizio di Fisica Sanitaria
3. La cappa a flusso laminare è utilizzabile esclusivamente per la manipolazione di cellule per sperimentazioni in corso che prevedano l'utilizzo di materiale radiomarcato o per il prelievo di cellule da animali (Autorizzazione ministeriale richiesta, in attesa di approvazione).
4. Non essendo presenti sistemi di espulsione dell'aria della cappa a flusso laminare, non sono consentiti esperimenti con materiale volatile tossico o cancerogeno
5. I banconi da lavoro sono utilizzabili esclusivamente per sperimentazioni in corso che prevedano l'utilizzo di materiale radiomarcato
6. Le cappe chimiche sono utilizzabili per la manipolazione di materiale radiomarcato oppure nel caso si utilizzino sostanze, anche non radiomarcate, che richiedono la manipolazione sotto una cappa di classe 2
7. Al termine di ogni utilizzo le superfici (banconi e cappe) devono essere decontaminate e sanificate
8. L'accesso al locale è consentito per l'utilizzo del freezer -80°C, in deroga al punto 2, per il tempo strettamente necessario al prelievo o al posizionamento del materiale
9. I rifiuti radioattivi vanno conferiti negli appositi fusti collocati nel locale 13.08.0.059, a seconda della forma fisica di presentazione: solida, liquida o liquida in solido (vials). È cura dei gruppi di ricerca che utilizzano materiale radioattivo procurare i suddetti fusti e procedere periodicamente al loro smaltimento
10. Non è in alcun caso consentito il trasferimento di materiale radiomarcato al di fuori del locale 13.08.0.061.

Il Preposto Responsabile

Prof. Franco Bernini