



7. PROCEDURA PER LA PROTEZIONE DALLA TUBERCOLOSI

POS 7

Scopo di questa POS è definire le procedure che si devono seguire per la protezione dalla tubercolosi ed è rivolta a tutto il personale addetto allo Stabilimento Utilizzatore, visitatori e/o ospiti.

Premessa

La tubercolosi è una malattia zoonotica difficile da diagnosticare e di rapida diffusione nelle colonie di Primati non umani. Per questi motivi speciali precauzioni devono essere adottate per ridurre il rischio per i lavoratori coinvolti nell'uso e la cura degli animali.

Agente: *Mycobacterium tuberculosis*

1. Procedure per il personale

Personale a rischio: Tutti coloro (inclusi i visitatori) che entrino nelle aree dove sono alloggiati o vengono utilizzati i Primati non umani sono sottoposti a possibile rischio di contrarre *M. tuberculosis* e a loro volta possono trasmetterlo alle scimmie.

Sono potenziali sorgenti di infezione tutti coloro che utilizzino tessuti primari non fissati derivati da Primati non umani e tutti coloro che accedano ai laboratori dove venga utilizzato *M. tuberculosis* o campioni che potenzialmente contengano *M. tuberculosis*.

Tutto il personale deve essere sottoposto al test per la tubercolina (Tine-test o test Mantoux) con cadenza annuale.

Un individuo risultato positivo al test per la tubercolina deve sottoporsi a schermografia al torace. Se l'esito della schermografia risultasse positivo va avvisato il Medico del lavoro.

Tutti coloro che si rifiutassero di effettuare il test devono essere interdetti all'ingresso nelle aree di stabulazione degli animali.

2. Procedure per gli animali

Annualmente iniezione intradermica nella palpebra di 0,1 ml di Tubercolina OT. La reazione va letta dopo 24, 48, 72 ore.