

TEMA 1

1. Sviluppo di un protocollo sperimentale per lo studio preclinico di un candidato farmaco.
2. Livelli di biosicurezza dei laboratori e misure di contenimento del rischio biologico secondo il decreto legislativo 81/2008.

Sam

62

59

GF

TEMA 2

1. Progettazione ed esecuzione di uno studio di farmacocinetica secondo il decreto legislativo vigente.
2. Valutazione del rischio chimico e dispositivi di protezione individuale.

SM 87 54 CP

TEMA 3

1. Strumentazione e procedure analitiche per l'analisi di espressione genica in ambito bio-farmaceutico.
2. Classificazione e smaltimento dei rifiuti sanitari.

8/12/2023 WP

