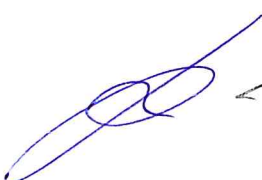



68 GG MG

Allegato n. 2

1. Finalità della certificazione EFI e processo di certificazione
2. Finalità della certificazione WMDA e processo di certificazione
3. La ricerca di un donatore non familiare di Cellule Staminali Ematopoietiche in Italia
4. Compiti e funzioni dell'IBMDR
5. Principali tecniche di investigazione degli alleli HLA
6. Principali tecniche di investigazione degli anticorpi HLA e finalità di indagine
7. Limiti e vantaggi della tipizzazione HLA tramite sequenziamento Standard (SBT), secondo un approccio HTA
8. Limiti e vantaggi della tipizzazione HLA tramite sequenziamento in NGS (Next Generation Sequencing) secondo un approccio HTA

 MS 


69 62 101

9. Definizione di fenotipo HLA

10. Definizione di genotipo HLA

11. Definizione di alplotipo HLA

12. Possibili applicazioni dell' HTA

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized, cursive script. The signature appears to be 'M. J. M.' or similar, with a large, sweeping initial 'M' on the right side.