

GMP

Le Norme di Buona Preparazione (o Fabbricazione) o Good Manufacturing Practices (GMP) sono costituite da un insieme di regole che descrivono i metodi, le attrezzature, i mezzi e la gestione delle produzioni per assicurarne gli standard di qualità appropriati.

Sono utilizzate specialmente nel campo alimentare e in quello farmaceutico. Componente fondamentali delle GMP sono:

- documentare, tramite apposite registrazioni, ogni aspetto del processo, ogni attività ed ogni operazione.*
- avvalersi di personale che abbia ricevuto un'apposita formazione*
- gestire attivamente di pulizia e sanitizzazione*
- verificare con regolarità il buon funzionamento degli strumenti e dei macchinari attraverso la manutenzione*
- validare i processi*
- gestire i reclami*

I principi e le linee guida delle GMP sono stabiliti in due documenti:

- la Direttiva [2003/94/EC](#)*
- la Direttiva [91/412/EEC](#)*

FACT - NETCORD

Lo standard FACT-NETCORD è il risultato della collaborazione istituita tra la società no profit FACT (International Society for Cellular Therapy e l'American Society for Blood and Marrow Transplantation) ed il network delle banche del cordone NETCORD che consiglia linee guida altamente specifiche e dettagliate finalizzate alla creazione di uno standard di eccellenza per le pratiche mediche e di laboratorio attuate nelle Banche del Cordone Ombelicale.

Il raggiungimento dell'accreditamento e l'osservanza a tutte le norme richieste consente di costituire un sistema di qualità in grado di coinvolgere tutte le aree di interesse: dalla raccolta del sangue placentare fino ai singoli processi operativi del laboratorio di manipolazione.