

Come si misura la qualità di un servizio di crioconservazione staminali?

	Parametro	Perché è importante	Sorgente e la sua Biobanca
1	Qualità della Biobanca	Tasso di trapianti	Evidenza pratica della riutilizzabilità del campione Leader in Europa per tasso di trapianti pari a 0,33 su 1.000
		Storia e ricerca scientifica	Indice di esperienza e solidità Biobanca con oltre 15 anni di storia . All'avanguardia nella ricerca sull'impiego delle staminali cordonali
		Certificazioni	La più autorevole certificazione internazionale per le staminali Sì, AABB – JACIE – HTA – ISO
2	Tutela del Cliente	Contratto di diritto italiano	Maggiori tutele giuridiche per le famiglie italiane Sì, rispetto della normativa Europea e della fiscalità italiana
		Subentro della Bio-Banca	Doppia tutela legale, italiana ed estera Sì, specifica prevista dal contratto Sorgente (Articolo 13)
		Conservazione Garantita	Garanzia di continuità della conservazione Sì, unici in Europa con garanzia della conservazione in caso di fallimento della banca
3	Servizio Offerto	Servizio Continuo	Preserva la qualità del campione dopo il parto Spedizioni 365 giorni l'anno , 7 giorni su 7 da tutta Italia
		Assistenza Domiciliare	Supporto diretto alle famiglie Consulenti scientifici di zona presenti in tutta Italia
		Diritto di Recesso	Poter scegliere se conservare o meno in caso di bassa qualità del campione Sorgente è trasparente nel comunicare i risultati delle analisi e offre alle famiglie il diritto di recesso

Tabella comparativa, per una scelta informata

Compila questa tabella con i parametri più importanti e prendi una scelta informata

Considera solo informazioni pubblicate e certificati visionabili dai siti web!

		Nome Società				
Parametro		Sorgente				
1	Qualità della Biobanca	Tasso di trapianti	> 0,33 su 1.000			
		Storia e ricerca scientifica	> 15 anni/leader nella ricerca			
		Certificazione AABB/JACIE	✓			
2	Tutela del Cliente	Contratto di diritto italiano	✓			
		Subentro della Bio-Banca	✓			
		Conservazione Garantita	✓			
3	Servizio Offerto	Servizio Continuo	✓			
		Assistenza Domiciliare	✓			
		Diritto di Recesso	✓			
Tua valutazione da 1 a 9						

Conservare le cellule staminali è utile: Il nostro contributo alla vita

10 campioni rilasciati per trapianto

	Data	Periodo di conservazione (anni)	Patologia	Tipo di trapianto	Nazione di raccolta	Nazione\Centro trapianto
1	10/05	4	Talassemia	Allogeneico intrafamiliare	Emirati Arabi	Singapore - Haematology and Stem cell transplant centre, Mount Elizabeth Hospital
2	11/05	1	Leucemia	Allogeneico intrafamiliare	Regno unito	Regno unito (Birmingham)- National Blood service
3	11/06	7	Talassemia	Allogeneico intrafamiliare	Emirati Arabi	Germania (Monaco) - Kindeklinik Der TU Munchen, Munich, Germany
4	03/08	7 mesi	Neuroblastoma	Autologo	Italia	Italia (Genova) - Istituto G.Gaslini
5	09/09	2	Paralisi cerebrale	Autologo	Dubai	USA - Duke University medical Centre
6	01/10	2	Paralisi cerebrale	Autologo	Spagna	USA - Duke University medical Centre
7	10/10	3	Anemia falciforme	Allogeneico intrafamiliare	Regno unito	Regno unito (Londra) Imperial College Healthcare Trust
8	04/11	4	Leucemia linfoblastica acuta	Allogeneico intrafamiliare	Regno unito	Regno unito (Surrey) - Royal Marsden NHS Foundation Trust, Surrey
9	04/13	3	Paralisi cerebrale	Autologo	Italia	USA - Duke University medical Centre
10	05/13	1	Paralisi cerebrale	Autologo	Spagna	Spagna (Madrid) - Hospital Infantil Universitari Servicio de Transfusion

BioBANCA con
oltre 15 anni di storia

Leader in Europa per tasso di trapianti, 0,33 ogni 1.000 campioni conservati

Unica bioBANCA ad aver rilasciato per trapianto 2 campioni raccolti da donatori **Italiani**

La nostra BioBANCA è certificata:

- **JACIE**
Joint Accreditation Committee-ISCT & EBMT
- **AABB**
American Association of Blood Banks
- **HTA**
Human Tissue Authority
- **ISO 9001:2000 e 13485:2003**