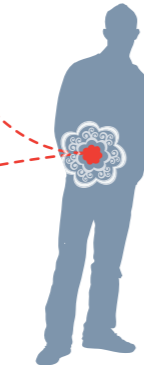
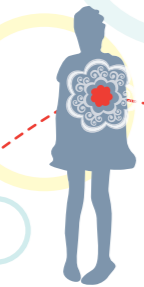
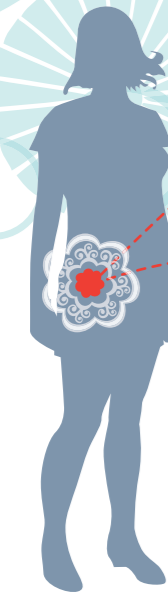


moltiplichiamo la speranza



entra nella rete mondiale di
donatori midollo osseo

Potresti essere proprio tu a salvare una vita. La vita di un bambino, di un giovane, di donne e uomini che lottano, giorno dopo giorno, contro la leucemia. Ma stanno aspettando soltanto te per avere la certezza di farcela. Il midollo osseo non è il midollo spinale. Quindi, donarlo non è assolutamente invalidante.

Domande, dubbi, come, dove... visita il nostro sito

www.admo.it

Non pensare che se non lo fai tu c'è sicuramente qualcun altro pronto a diventare donatore di midollo osseo, perché a noi interessa tu: sappiamo che sei unico.

SOLTANTO 1 PERSONA SU 100.000 È COMPATIBILE CON CHI STA ASPETTANDO IL TRAPIANTO DI MIDOLLO OSSEO

Il trapianto di midollo osseo rende possibile la guarigione di gravi malattie: forme di leucemia, talassemia, immunodeficienze congenite e anche alcuni casi di tumore solido.

La compatibilità tra paziente e donatore si verifica 1 volta su 4 nell'ambito familiare (fratelli e sorelle), ma diventa molto rara, circa 1 su 100.000, tra individui non consanguinei.

COSA È IL MIDOLLO OSSEO

Il midollo osseo non è il midollo spinale. È un tessuto che si trova nelle cavità delle ossa il cui compito è di produrre e rinnovare le cellule ematiche (globuli rossi, globuli bianchi, piastrine). Viene prelevato dalle ossa del bacino o anche dal sangue periferico, dopo opportuno trattamento.

La scelta è determinata dalla disponibilità del donatore e dalle indicazioni del trapiantologo. Il midollo osseo prelevato si ricostituisce spontaneamente in 7-10 giorni.

COME AVVIENE IL TRAPIANTO

Il paziente in attesa di trapianto viene sottoposto a chemioterapia e/o radioterapia con lo scopo di distruggere tutte le cellule midollari, fra cui anche quelle malate.

Il midollo osseo prelevato dal donatore viene, quindi, infuso al paziente come in una normale trasfusione. Il nuovo midollo osseo comincia a produrre le nuove cellule in un periodo variabile normalmente tra due e tre settimane dopo il trapianto e con ottime probabilità la malattia è definitivamente sconfitta.

CHI PUÒ DIVENTARE DONATORE

Qualunque individuo sano di età compresa tra i 18 e i 35 anni che abbia un peso corporeo superiore ai 50 kg può essere un donatore di midollo osseo. La disponibilità del donatore resta valida fino al raggiungimento dei 55 anni.

Per diventare donatori di midollo osseo è necessario sottoporsi al prelievo di un campione di sangue (come per una normale analisi). Non occorre impegnativa medica. Dopo aver firmato l'adesione al Registro Italiano Donatori Midollo Osseo, i risultati delle analisi vengono inseriti in un archivio elettronico gestito a livello nazionale, collegato con i Registri Internazionali, nell'assoluto rispetto della riservatezza. Contattate la sede ADMO più vicina a voi. www.admo.it

UNA SCELTA CHE CAMBIA LA VITA

Solo in caso di compatibilità con un paziente, il donatore sarà chiamato nuovamente. L'adesione iniziale ha solo valore morale e fino all'ultimo momento il potenziale

donatore può sempre ritirarsi (è facile, tuttavia, immaginare le conseguenze di un tale gesto soprattutto per il paziente). Tutto ciò rende chiaro che il donatore di midollo osseo è un donatore atipico: diventa tale soltanto nel raro caso di compatibilità con un paziente. Non si sa quando, non si sa per chi. La sua disponibilità, gratuita e anonima, non ha limiti geografici: viene infatti a far parte dell'insieme dei donatori di tutto il mondo.

Il donatore di midollo osseo è uno dei pochi donatori che, una volta chiamato a rispondere della propria disponibilità, ha la consapevolezza di poter contribuire al tentativo di salvare la vita di un individuo ben preciso, spesso di un bambino.



Per ulteriori informazioni
sulla donazione di midollo osseo:

www.admo.it



we multiply the hope

enter into the worldwide network of donor bone marrow

It could probably be you that can save a human life. The life of a child, of a young man, of women and men that fight day after day against leukaemia. You could be the reason for their survival. Bone marrow is not the spinal cord therefore, donating it cannot disable or damage the donor. Questions, doubts, how, where... Visit our website www.admo.it

If you think that your donation and will to help isn't important because there are others next in line willing to become bone marrow donors, think again you might be the only one we are looking for and we need you.

ONLY 1 PERSON OUT OF 100.000 IS COMPATIBLE WITH WHO IS WAITING FOR A BONE MARROW TRANSPLANT.

A bone marrow transplant allows the possibility to heal serious diseases: types of leukemia, thalassemia, congenital immunodeficiencies as well as some cases of solid tumors. The compatibility between patient and donor is verified 1 out of 4 times within the family (brothers and sisters), but becomes very rare, about 1 out of 100,000, among non consanguineous individuals.

WHAT IS THE BONE MARROW?

The bone marrow is not the spinal cord. It is a human tissue that is located in the bone cavities and its job is to produce and renew blood cells (red cells, white cells, platelets). It is taken from the pelvic bone or from peripheral blood, after appropriate treatment. The choice is determined by the availability of the donor and the indication of transplantation. Once the bone marrow is removed from the donor it will spontaneously reconstitute itself in 7-10 days.

HOW DOES TRANSPLANT TAKE PLACE?

The patient awaiting transplant undergoes chemotherapy and / or radiotherapy with the aim to destroy all the bone marrow cells, including those that are sick. The bone marrow taken from the donor is then infused into the patient as a normal blood transfusion. The new bone marrow begins to produce new cells, usually in a variable period ranging between two and three weeks after the transplantation with good chances that the disease could be definitely defeated.

WHO CAN BECOME A DONOR?

Healthy individuals between 18 and 35, having a body weight of over 50kg can be a bone marrow donor. You can be a possible donor up until the age of 55. To become a bone marrow donor, it is necessary to submit a blood sample (as in normal analysis). You do not need a medical prescription. After signing the subscription to the Italian Register of Bone Marrow Donors, the analysis results are placed in electronic records managed at a national level and linked with the International Register. Therefore, confidentiality is fully respected. Please contact your nearest ADMO office. www.admo.it

A CHOICE CAN SAVE A LIFE

Only if there is compatibility with a patient, the donor will be called again. The initial subscription has only moral value. The potential donor can always retreat/refuse even at the last minute (It's easy to imagine the consequences of such behavior, especially for the patient). As we can see, a bone marrow

donor is an atypical donor: he becomes a real donor only in the rare event of compatibility with a patient. Nobody knows when, nobody knows for whom. The free and anonymous availability of a bone marrow donor has no geographical limits: he/she becomes part of all the donors around the world.

A bone marrow donor is one of the few donors that when he/she is called to give their availability, they are aware that they can contribute in the effort to save the life of an individual, often of a child.

For more information regarding bone marrow donation:

www.admo.it

