

質問

強い貧血症状を自覚し、かかりつけ医を受診したところ、血液のがんの可能性があると指摘され、血液内科での精密検査で白血病と診断されました。担当医からは、速やかな入院治療を勧められています。白血病の治療はどのようなものがありますか。



松岡 賢市
徳島大学病院
血液内科教授

白血病の治療

回答 人間の体には、およそ5リットルの血液が常に循環しています。血液中には全身に酸素を運搬する赤血球、細菌やウイルスから体を防御する白血球、さらに出血を止める役割を持つ血小板が流れています。これが私たちの日々の健康を守る上で欠かすことのできない働きをしていきます。この血液細胞のうち、主に白血球の一部ががんになり、無秩序に増加するようになつた状態が白血病です。

白血病には、進行が急速な急性白血病と、ゆっくりタイプの慢性白血病があります。慢性白血病は内服薬のみで治療することもできるようになりますが、急性白血病は速やかな入院での診断と治療が必要になります。一言で白血病といつても、患者さんごとにその

特徴は千差万別です。血液内科では、遺伝子検査による正確な診断に基づいて、患者さん一人一人に合った治療法を選択する「個別化医療」が定着しています。従来の抗がん剤による化学療法だけでなく、分子標的療法、免疫抗体療法、遺伝子改変免疫細胞、造血幹細胞移植などの新しい治療技術を患者さんの状態に合わせて最適に組み合わせることで、若年者から高齢者まで治療成績は飛躍的に向上しています。

これらの治療の最終的な軸となる造血幹細胞移植は、他人から血液のものになる「幹細胞」を移植することで、血液全体が、現在ではこのような治療が難しい病気とされた白血病ですが、現在ではこのような治療技術の革新により、最も完治しやすい悪性腫瘍の一つになりました。

経験が豊富な専門医の下で、初期診断から治療までしっかりとした診療を受けることで完治を自ずことができます。白血病は健康な方がある日突然に発症することが多く、心身への負担は大きなものがありますが、落ち着いて正確な情報の下に治療方法を選択することが重要です。ゆっくり対話をしながら伴走していきますので、どうか安心して治療へ進んでください。



がん何でもクイズ

○○反応(=お酒を飲んで顔が赤くなる反応)のある人は、飲酒によるがんの罹患(りかん)リスクが高いとされています。○○は何ですか。
①シャイニング反応②キャッチング反応③フラッシング反応

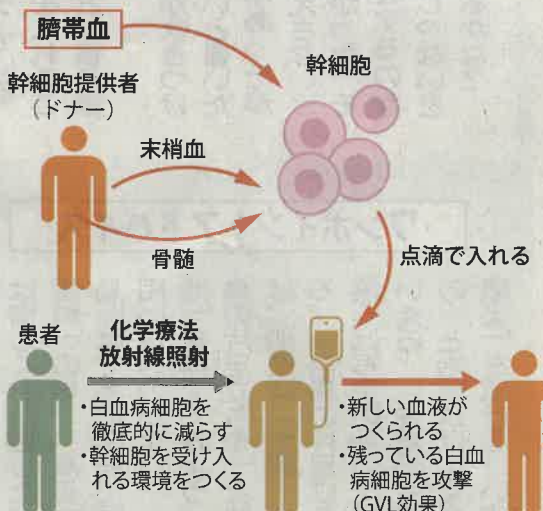
行こうよ! がん検診

がんに関する質問は
徳島がん対策センター
電話 088 (634) 6442
(平日午前8時半から午後5時まで)



遺伝子検査を基に選択

白血病に対する造血幹細胞移植



技術革新で完治しやすく