

血液腫瘍科

一緒に血液・腫瘍疾患を治療しましょう！



血液疾患は難しい？

- 大学の講義では「難しい・わからない」印象ですが・・・
- テレビや映画では「白血病は不治の病」とされていますが・・・
- 少し前になりますが高倉健さんが「悪性リンパ腫」で亡くなったと報道されましたが・・・

今や白血病やリンパ腫は治る病気！

- 最初に染色体異常と腫瘍の関係が解明されたのは慢性骨髄性白血病(CML)です。
- 分子標的療法も CML や悪性リンパ腫 (ML) から始まりました。
- 文献で読んだことが直ぐ、実臨床に生かれます。
- 診断から、治療、場合によっては最後まで患者さんと関わることができます。
- 骨髄移植など造血幹細胞移植治療は高齢者等ヘドンドンと適応拡大しています。

島根県中血液腫瘍科の特徴は？

- 当院は 1996 年に造血幹細胞移植を行開始し、その後現在まで 550 例以上の移植を行っており、中四国における造血幹細胞移植中核施設です。
- 日本血液学会教育認定施設なので、当科で研修すれば血液専門医になれます。
- 日本血液学会総会、日本造血細胞移植学会総会で、口演で発表もできます。

さあ、一緒に血液・腫瘍疾患を治療しましょう !!



骨髄採取



末梢血幹細胞採取



末梢血幹細胞移植



無菌室

【 特色 】

当科では造血幹細胞移植を診療科開設時より最重要課題として取組み、年間 30-40 例の造血幹細胞移植を継続的に行っており中国四国地区の拠点病院となっており発展を続けています。また最新の治療を臨床に取り入れ、悪性疾患に対する化学療法、分子標的療法、造血幹細胞移植を行い疾患の治癒を目指した積極的治療を展開しています。更に急性骨髄性白血病に対する WT1 ワクチン療法等の先進的な臨床治験も行っています。一方疾患の状況に応じ QOL を重視した緩和療法を行い患者さんがどのような状態でもきめ細やかにサポートを行っています。常に個々の患者さんの治療目標を定め、治療計画を策定し最適の治療を行っています。

【 病棟 】

Class100の無菌室およびベッドアイソレーターを用いた13床の無菌室にて、無菌看護に精通した看護スタッフが造血幹細胞移植や強力化学療法の支持療法を行い、肺炎や真菌症等の感染症は極めて低率に抑えられています。また病床は常時35-45床有し、常時患者さんの受け入れが可能です。さらに3床の重症個室を有し、常に患者さんの必要に応じた最適な治療対応を実践しています。