

سرطان الدم (اللوكيميا)

هناك 4 أنواع رئيسية للوكيميا وتختلف في الوسائل العلاجية وفي مقدار استجابتها للعلاج:

- اللوكيميا النخاعية الحادة.
- اللوكيميا الليمفاوية الحادة.
- اللوكيميا النخاعية المزمنة
- اللوكيميا الليمفاوية المزمنة

الأعراض:

تختلف الأعراض من مريض لآخر ولكن بشكل عام قد تحدث واحدة أو أكثر من الأعراض التالية:

- ارتفاع درجة الحرارة
- تعرق ليلي
- التهابات متكررة
- فقدان الوزن
- الصداع
- ألم في المفاصل
- نزيف دموي
- كدمات على الجلد
- تضخم الغدد الليمفاوية
- الإعياء

الأسباب

لا يعرف العلماء حتى الآن ما هي المسببات الحقيقية لسرطان الدم (اللوكيميا)، لكن يبدو أنه يتولد ويتطور نتيجة اجتماع عدة عوامل وراثية متنوعة وعوامل بيئية معاً، لكن السرطان نفسه لا يورث.

عوامل الخطورة: قد تزيد العوامل التالية من إمكانية الإصابة باللوكيميا:

- التعرض لإشعاع عالي الطاقة من قنبلة ذرية أو مصنع للطاقة النووية
- التعرض لكيميائيات مثل البنزين أو الفورمالدهايد
- اعتلالات الدم
- التعرض لعلاج كيميائي أو إشعاعي.
- الاختلالات الوراثية كمتلازمة داون.
- بعض أنواع الفيروسات قد تسبب أوراماً كالتهاب الكبد الوبائي من نوع "ب" وكذلك فيروس الإيدز.
- إصابة أحد أفراد العائلة بسرطان الدم مسبقاً ولكن هذا نادر الحدوث.