

سنتين من الشكوى، في حين أن الطبيب

الصحيح هو أخصائي أمراض الدم.



لموروثة» ويمثل خطورة بالغة على حياة

رىض

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Alam Al Youm
DATE:	8-April-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	51,000
TITLE :	On 8th International Rare Disease Day:
	30% of Myelofibrosis Cases Develop into Leukemia or
	Myeloma
PAGE:	Back page
ARTICLE TYPE:	Agency Generated News
REPORTER:	Sabah Hakiem
AVE:	7,248

على هامش الاحتفال باليوم العالمي الثامن للأمراض النادرة إدارة صيدلة المستشفيات بوزارة الصحة انه اكتيت - صباح الحكيم ا وأضافت السست هناك إحصاءات دقسقة مع الأسف الشديد يتم تشخيص تليف النخاع عن معدل انتشار المرض في مصر لعدم توفر العظمى في مراحل متأخرة، وذلك لعدة أس الأبحاث وقلة انتشار المرض وعدم التوعية به، على هامش الاحتفال باليوم العالمي الثامن من أهمها ندرة المرض، وضعف الوعى ويتراوح متوسط عمر الإصابة للمريض ما للأمراض النادرة .. كشفت الدكتورة ميرفت وانتشار تضخم الطحال فى مصر نتيجة كثرة بين 50-60 عاما، بينما في مصر فيصي طر أستاذ أمراض الدم بجامعة طب عن أن الإصابة بالبلهارسيا وفيروس سى مما يؤدى بعض الأشخاص في سن مبكرة بين 20-30 30٪ من حالات تليف النخاع العظمى تتطور عام، ونشدد على أهمية التشخيص والعلاج الى التشخيص غير الدقيق نتيجة لذهاب غالبية إلى سرطان حاد في الدم والنخاع العظمى، المرضى لأطبء باطنه وكبد وأخرين ولايت المبكر للمرض خاصة في ظل تتطور تلث حة أن مرض تليف النخاع العظمى هو اكتشاف المرض إلا بعد مرور فترة «سنة أو حالات الاصبابة بمرض تليف النخاع العظعى حد الأمراض النادرة المكتسبة «أى غير

وقال الدكتور محمود ضياء المهداوي مدير

Synopsis

إلى سرطان حاد في الدم والنخاع.

On the sidelines of the 8th International Rare Disease Day, Dr Mervat Mattar, Professor of Hematology at the Cairo University said that 30% of Myelofibrosis Cases Develop into Leukemia or Myeloma. She pointed out that Myelofibrosisis a rare, acquired (i.e. non-hereditary) disease that puts patient's life at high risk.

She highlighted the lack of statisticson diseaseprevalence in Egypt due to lack of research and awareness as well as disease rarity. "The median age range for Myelofibrosispatients is 50 – 60, whereas in Egypt the disease strikes patients at a substantially younger age, between 20 and 30," said Dr. Mattar."Early diagnosis and treatment is crucialgiven that one third of bone marrow fibrosis cases develop into severe leukemia or myeloma."





PRESS CLIPPING SHEET

Dr. Mahmoud Diaa, Head of Hospital Pharmacology at the Ministry of Health said, "Unfortunately Myelofibrosis isoften diagnosed at a very late stage, because of lack of awarenessand widespread occurrence of spleen enlargement in Egypt due to the high prevalence of Schistosomiasis (bilharzia) and HCV. This often leads to a misdiagnosis - with the disease only correctly identified after 1 or 2 years - as patients visit internal medicine or hepatology specialists, instead of hematology specialists."