

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Shorouq
DATE:	29-June-2026
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	60,000
TITLE:	Al Mokhtabar launches advanced hematology line at Mega Lab, boosting diagnostic infrastructure
PAGE:	10
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	65,500

PRESS CLIPPING SHEET

المختبر يدعم تطور البنية التحتية للتشخيص الطبى فى مصر بإطلاق أحدث خط لأمراض الدم وأكثره تطوراً داخل الميجا لاب

■ يعزز خط أمراض الدم الجديد كفاءة الميجا لاب من خلال رفع مستويات السرعة والدقة والطاقة التشغيلية
■ تتجاوز حجم الفحوصات السنوية ٣٠ مليون تحليل مع اعتماد عمليات معمل أمراض الدم بالكامل على أنظمة تشغيل آلية متقدمة

ويضم الخط الجديد إلى منظومة التشغيل الآلى المتقدمة فى الميجا لاب، والتي تم تطويرها بالشراكة مع نخبة من كبرى الشركات العالمية المتخصصة فى تقنيات التشخيص، ومن بينها Roche و Siemens و Sysmex وتدعم كل من هذه الشركات مجالاً رئيسياً من مجالات الفحوصات المعملية، بينما تآتى الإضافة الأحدث لتعزيز قدرات المختبر فى مجال أمراض الدم. من جانبه، قال شريف الزينى، نائب الرئيس والمدير المالى للمجموعة فى شركة التشخيص المتكاملة القابضة (IDH) «يعكس استثمارنا المستمر فى الميجا لاب التزام المختبر الراسخ بتطوير البنية التحتية للتشخيص الطبى التى يعتمد عليها قطاع الرعاية الصحية فى مصر. فمئذ عام ٢٠١٥، استثمرت المجموعة فى رفع طاقات الميجا لاب التشغيلية، وإدخال تقنيات فحص متقدمة، وتطوير منظومة تشغيل مميكنة تخدم ملايين المرضى من خلال منصة مركزية واحدة. وسنواصل توجيه استثماراتنا نحو تعزيز الدقة والموثوقية وسرعة الإنجاز، وهى الركائز التى يقوم عليها معيار الرعاية الذى يقدمه المختبر ويعتمد عليه الأطباء والمرضى فى مختلف أنحاء مصر».

ويضم الميجا لاب أكثر من ٢٠٠ طبيب ومتخصص فى مجالات أمراض الدم، والكيمياء الإكلينيكية، والنساعة، والبيولوجيا الجزيئية، وعلم الوراثة، والميكروبيولوجى، وفحوصات زراعة الأعضاء، وتحليل الأغذية والمياه. كما يوفر أكثر من ٢٠,٠٠٠ تحليل وفحص، من بينها أكثر من ٢٠٠ مؤشر متخصص لا تتوافر على نطاق واسع فى أماكن أخرى، إلى جانب قدرات متقدمة فى تشخيص اضطرابات التمثيل الغذائى، وتحليل المعادن الثقيلة، والتشخيص الجزيئى.



هند الشريينى

مؤشرات مهمة عن الحالة الصحية العامة للمريض، ويساعد فى متابعة العلامات السريرية الرئيسية وتقييم مدى استجابته للعلاج. ويعتمد الخط الجديد على منظومة تشغيل متكاملة توجه كل عينة عبر مراحل الفحص المطلوبة، وتدعم التحقق من النتائج، وإعادة إجراء التحاليل عند الحاجة، وتفعيل الفحوصات الإضافية وفق بروتوكولات محددة. ويسهم ذلك فى تسريع إصدار النتائج، وإتاحة مساحة أكبر للمتخصصين للتركيز على الحالات التى تحتاج إلى مراجعة دقيقة وخبرة طبية متخصصة. وبالنسبة للمرضى، ينعكس هذا التطوير فى الحصول على نتائج أسرع وتجربة أكثر سلاسة. أما بالنسبة للأطباء، فىعنى ذلك الحصول على نتائج موثوقة فى وقت أقصر، بما يدعم قرارات أكثر دقة فى التشخيص والعلاج والمتابعة.

أو تحديد مسار علاجى، أو منح المريض قدراً أكبر من الأطمئنان. ومن خلال الاستثمار فى أحدث التقنيات والخبرات المتخصصة، نواصل دعم منظومة الرعاية الصحية بالسرعة والدقة والموثوقية اللازمة لتحسين النتائج الصحية، وتعزيز النور المحورى للتشخيص فى القطاع الصحى المصرى». ويضيف خط Sysmex Blood Science Track line الجديد قدرة تشغيلية مهمة إلى إمكانات الميجا لاب فى مجال أمراض الدم، لتتجاوز ١,٠٠٠ تحليل فى الساعة، مع الحفاظ على مستويات عالية من الدقة والإتساق التى تتطلبها الفحوصات المعقدة. وتعد تحاليل أمراض الدم ركيزة أساسية فى دعم قرارات الأطباء المتعلقة بالتشخيص والمتابعة؛ فعلى سبيل المثال، يوفر تحليل صورة الدم الكاملة (CBC)

أعلن المختبر، العلامة الرائدة فى مجال التشخيص الطبى فى مصر، عن إطلاق خط جديد لأمراض الدم داخل الميجا لاب (Mega Lab)، المعمل المركزى الرئيسى للمختبر وأحد أكثر المعامل الآلية تطوراً فى المنطقة. ويمثل هذا التطوير خطوة جديدة فى دعم البنية التحتية للتشخيص الطبى فى مصر، والأرتقاء بجودة الخدمة المقدمة للمرضى والأطباء فى مختلف أنحاء الجمهورية. ويمثل Track line الجديد لأمراض الدم أحدث إضافة إلى استثمارات المختبر المتواصلة فى الميجا لاب، بما يتيح للأطباء الحصول على نتائج أسرع وأكثر دقة وثباتاً، ويدعم قرارات التشخيص والعلاج والمتابعة داخل منظومة الرعاية الصحية فى مجال أمراض الدم. ويعد الميجا لاب القلب التشغيلى لشبكة المختبر، التى تضم أكثر من ٤٦٠ فرعاً على مستوى الجمهورية، إلى جانب خدمات الزيارات المنزلية. وقد تم تصميم هذه المنشأة المركزية المتكاملة لتقديم خدمات تشخيصية عالية الجودة على نطاق واسع، من خلال استيعاب أعداد كبيرة من العينات ومعالجتها وفق إجراءات موحدة، مع تتبع لحظى ومراجعة دقيقة، بما يجعله نموذجاً مرجعياً للتشخيص المركزى فى مصر والمنطقة. وفى هذا السياق، قالت الدكتورة هند الشريينى، الرئيس التنفيذى لشركة التشخيص المتكاملة القابضة (IDH)، الشركة الأم للمختبر: «يمثل هذا الخط الجديد أكثر من مجرد تطوير تكنولوجى؛ فهو امتداد لالتزام المختبر بالأرتقاء بمستوى التشخيص الطبى المتاح للأطباء والمرضى فى مصر. كل نتيجة تصدر من المعمل تساهم فى دعم قرار طبي،

