

حلول لتحسين اتخاذ القرار بدعم من برنامج "ساب هانا"...

"ساب" توحد جهودها مع "مولكيولار هيلث" وترسم مستقبل العلاج

دبي، الإمارات العربية المتحدة – 13 نوفمبر 2012 - أعلنت "ساب إيه جي" عن توحيد جهودها مع "مولكيولار هيلث"، رائدة تقنيات الطب السريري الجزيئي، لتسهيل اتخاذ القرار في مجال طب الأورام السريري وتعزيز جودة العناية بمرضى السرطان. يتم تقديم خدمات علاج السرطان في "مولكيولار هيلث" إلى المرضى كل حسب حالته باستخدام منصة "ساب هانا"، الذي يهدف إلى تحويل الأحجام الهائلة من البيانات الطبية وتلك الخاصة بالعمليات الجزيئية والعقاقير إلى خيارات ناجحة وفورية لكل مريض على حدٍ. وقد أريد للبرنامج الجديد، مستفيداً من السرعة والأداء التي لا مثيل لها لدى "ساب هانا"، أن يكون قادراً على مواجهة تحديات كثيرة، مثل ضخامة حجم المعلومات المخزنة، وتعقيد العمليات اللازمة لتحليل المعلومات، والقدرة على التعامل مع النمو المضطرد لعمليات إدخال البيانات، والزيادة في تكاليف الخدمات الطبية. ومن المخطط لهذا البرنامج أن يكون قابلاً للتصميم في السحابة أو في مكاتب المؤسسة، أو بينهما في نمط هجين، كما يجب أن يكون متاحاً على الأجهزة المحمولة. لقد تم حديثاً التوقيع على اتفاقية تعاون مشترك مع "مولكيولار هيلث" تنتج الشركة بموجبها معدات أصلية، ما يؤكد التزام "ساب" بدعم ثورة التحول المعلوماتية في مجال العلاج الشخصي لمرض السرطان .

ويواجه أطباء الأورام باستمرار صعوبات في تحديد سبل العلاج الصحيحة لكل مصاب بمرض السرطان، إذ إن القرار غالباً ما ينطوي على اعتماد الدواء الأنجع والأقل سميةً، أو بتخصيص علاج لمريض معين بناء على خصائص السرطان المصاب به .

وقال لويد ك. إيفرسون، المدير الإداري والنائب السابق لرئيس مجلس الإدارة والعضو في مجلس علوم الأورام الأميركي، والعضو السابق في مجلس الإدارة، الرئيس والمدير التنفيذي للعمليات في شركة موارد الأورام الأميركية، إن الأعداد المتزايدة من العلاجات المتاحة والتوسع السريع في العلوم الطبية الحيوية أدت إلى أمل كبير لعلاج المرضى، ولكن في الوقت نفسه هناك عدد متزايد من التحديات سببه التعقيد في عملية اتخاذ القرار في الطب السريري، لكنه رأى أن ممارسة الطب اليوم تخضع لثورة تحركها تكنولوجيا متطورة لتحقيق أهداف العلاج التخصيصي الحقيقي وتحسين كفاءة الطب السريري، وأضاف قائلاً: "لقد انتهجت "مولكيولار هيلث" أسلوباً فريداً للتحليل المتكامل للبيانات السريرية والجينية. وقد وضعت الشركة هذه البيانات في سياقها الصحيح مع معلومات أخرى ذات صلة بالعقاقير لتكون العلاجات المقدمة من الأطباء آمنة وأكثر دقة، وبدعم من منصة "ساب هانا SAP HANA" تستهدف حلول علاج السرطان التخصيصية في "مولكيولار هيلث" إلى مساعدة أطباء الأورام في تحقيق الإمكانيات الكامنة التي يعد بها الطب الدقيق".

وأعرب جيم هاجمان سنيب، الرئيس التنفيذي المشارك لدى شركة ساب إيه جي عن ثقته في قدرة الشركة على دعم جهود "مولكيولار هيلث" في محاربة مرض السرطان نظراً لما تملكه من ابتكارات رائدة وما تبذله من استثمارات على البحوث الخاصة بحلول تقنية المعلومات المتخصصة في مجال الرعاية الصحية. وقال: "نحن حريصون على العمل المشترك ودعم الابتكار مع الشركات التي تركز جهودها لإضافة كل جديد ومفيد للعالم. وتساعد استثماراتنا في الحلول التقنية ومنصات الأعمال مثل "ساب هانا SAP" وHANA والحوسبة السحابية والحلول النقالة الخاصة بالشركات في تعزيز جهودنا وجهود شركائنا في تجسيد رؤيتنا والإيفاء بالتزامنا في مساعدة العالم على إدارة نفسه بشكل أفضل وتحسين حياة الناس في مختلف المجتمعات .

عن الشركة العالمية SAP

شركة SAP (مدرجة في بورصة نيويورك تحت رمز التداول SAP) هي المزود الرائد عالمياً بالحلول البرمجية الشاملة والمتكاملة الداعمة للأعمال، إذ توفر التطبيقات والخدمات الفاتحة التي تمكن الشركات على اختلاف أحجامها وأعمالها من أن تدير أعمالها وعملياتها بالشكل الأمثل. وتساهم SAP ضمن كافة مراحل الأعمال في إثراء تجربة المستخدمين، وتساعد على العمل بطريقة أكثر كفاءة وتطبيق أفضل استراتيجيات الأعمال للتفوق على منافسيهم. ويستخدم تطبيقات SAP أكثر من 197,000 عميل حول العالم (بما فيهم عملاء شركة "ساكسيس فاكورتز" بعد الاستحواذ عليها) للعمل بربحية أكثر والتمكن من التواءم مع المتغيرات وتحقيق نمو مستدام .

وفازت SAP بجائزة أفضل مزود للبرمجيات في العام 2012 ضمن جوائز التقنية العربية التي تقدمها شركة «أي تي بي ITB» للنشر. كما حازت على جائزة الإنجاز في قطاع تقنية الاتصالات والمعلومات التي تمنحها مجلة «أخبار الكمبيوتر في الشرق الأوسط».

لمزيد من المعلومات، تُرجى زيارة موقع الشركة على الإنترنت: www.sap.com .

لمتابعة أخبار SAP على موقع تويتر @sapnews :

للاستفسارات الصحفية، يُرجى الاتصال على :

واليس لاستشارات التسويق

هاتف 1950 390 4 +971 :