

بدء أعمال اللقاء العلمي العالمي للدول الناطقة بالعربية في جدة



نسمة الباقة النطلقة الدكتور سلوى هنداوى متواطدة على مدارس الابتدائين و المندوبى انتصرت سلوى هنداوى بـ ٣٠٠٠ صوتاً من إجمالي ٦٥٠٠ صوتاً .
المنشجات في هذا المجال من خلال
المناقشات واللقاءات وأوراق العمل
المطروحة من الخبراء والباحثين
والمهتمين بهذا الجانب، مشيرًا إلى أن
اللقاء سيعمل على رفع مستوى
خدمات نقل الدم بالشراكة من طريق
تبادل المعلومات والخبرات.
وقالت رئيسة اللجنة المنظمة
ويshire وحدة خدمات نقل الدم في
المستشفى الجامعي بجامعة الملك
عبد العزيز بجدة استشارية أمراض
طب نقل الدم الدكتورة سلوى
إبراهيم هنداوى إن اللقاء شارك فيه
أكثر من ٣٠٠٠ مشاركًا من أبناء
المتخصصين في أمراض الدم

ضوابط وشروط فتحة اللارة
عترف دمكراطى بالدم في الوطن
عربي وأصدر لدليل طريق العمل
لوحدة واهتمام بموضع برامج
علمية تربوية مشتركة لرفع
مستوى العاملين في خدمات نقل الدم
تعزيز مشاريع التنمية المهنية
تشريح التطوير الباحثي وتقييد
وأوجه الجودة النوعية والحال على
فق الدم تخصص قائم بذلك في
مؤسسات العلمية الطبية والصحية.
وأقى عبد الله العلوم الطبية
تطبيقية بجامعة عازى زمۇنوفى
هذه أكد فيها أن اللقاء العلمي العالمي
خدمات نقل الدم سبحث كافة

لقاء العلمي الثالث لخدمات تكنولوجيا المعلومات
الى تشرف عليه جامعة الملك عبد العزيز بجدة ممولة في كلية العلوم
طبية الشريعة والمستشفى الجامعي،
 مشيراً إلى أن الحالة الدراسية الثالثة
هي امتداد لما سبق من برامج تاجحة
لتعليم العربي المستمر لتطوير خدمات
المملكة.

وافت الرئيس إلى المسئولية تعدد
من البلدان الرائدة في تشجيع وتحفيز
لتعميم اليمم حيث يحظى هذا الأمر
بالاهتمام والرعاية من خامنئي
الشريفين يحظى الله بتصور المرسوم
الملكي الكريم بمثابة مبدلة الاستحقاق
والدورة الثالثة المتقدمة.

وأوضح أن المفترض الذي سيرعاه
نظام العزمين الشرقيين سيتحقق إلى
سياسيات التحرير من الأرضيات السليمة
عملاً وطراً الرؤى والمقدرات
العلمية والنظيرية والاتفاق علىها وتعويضها
على الجهات العاملة في مجال خدمات
نقل الملاحة والموانئ العربي وبمشاركة في
المؤتمر خبراء في مجال خدمات نقل الدم
والخبراء من أمريكا وبريطانيا
ولاتانيا ولوريانا وأيطاليا إلى جانب الدول
العربية
مشدداً على أن المهمة مرضية

جذع سلوی مدنی

أوضح ذلك رئيس المختبرات نقل الماء وكل إمكاناته المساعدة للمختبرات و السعوية عبد الله بن زامل كلية تقانها أمن في قعده العلمي الثالث لخدمات ماء المناطقة باللغة العربية والإنجليزية وتقنمه كلية العلوم الطبيعية بالتعاون مع المستشفى البريء مدير جامعة الملك عبد الله بن سعود الدكتور نعمة طيب ويسnis في قاعة برة العروس بجامعة الملك عبد الله بن سعود بجدة وشارك في اللقاء خالد ومحظوظون في حال خ

والعاملين في مجال التقنية الطبية التطبيقية والممرضين والقنهين، إضافة إلى أكثر من 14 متحدثاً من عدد من دول العالم من كندا وبريطانيا والنرويج وإيطاليا والدول العربية. ودعت هذه الورشة إلى إنشاء بنوك ومراعز رئيسية للدم على مستوى عال من التجهيزات في المدن الكبيرة في المملكة والقيام بحملات توعوية تطبيقية للتبرع وتحقيق الجودة النوعية في هذا الجانب تنظر الأمانة في بعض الخدمات الطبية المقدمة.

وأفادت بأن المشاركين في اللقاء يتطلعون إلى بناء تجمع متخصص للتربية والتنمية وإنشاء مركز مهني للتاثير على اتخاذ القرار ورفع دارية العاملين في مجال نقل الدم.

وبينت أن برنامج اللقاء يتضمن 4 موضوعات رئيسية من أهمها تجميع وسحب الدم واستراتيجيات العناية بالمتبرعين وتنظيم وإدارة حملات التبرع بالدم وسلامة الدم المتقول، حيث سيتم تنظيم دورات خلال اللقاء تحت إشراف اللجنة التعليمية للجمعية الدولية لنقل الدم ومنظمة الصحة العالمية والجمعية العربية لخدمات نقل الدم.