

## افتتاح فعاليات الاجتماع التنسيقي لمجلس إدارة الصندوق الخليجي والعالي لمكافحة الملايا بصنعاء



### الثورة/عبدالخالق البحري

أكد الدكتور ماجد يحيى الجنيدي، وكيل وزارة الصحة العامة والسكان لقطاع الرعاية الصحية الأولية أن الجمهورية اليمنية تقدر تقديراً عالياً للأشقاء في دول مجلس التعاون وكذا الصندوق العالمي لمكافحة الملاريا والايدين ولجهودهم ومساندتهم لجهود وزارة الصحة العامة والسكان لتعزيز وتضاهي الجهود الوطنية والإقليمية والدولية لمكافحة واستئصال الملايا نهائياً من شبه الجزيرة العربية.

جاء ذلك في كلمته التي القاها أمس بصنعاء خلال افتتاحه فعاليات الاجتماع التنسيقي لأعضاء مجلس إدارة الصندوق الخليجي لمكافحة الملايا مع الصندوق العالمي لمكافحة الايدين والسل والملاريا، والتي تقام برعاية وزارة الصحة العامة والسكان وينظمها المكتب التنفيذي لمجلس وزراء الصحة بدول مجلس التعاون والهادفة إلى دعم استراتيجيات مكافحة الملايا في الجمهورية اليمنية.

وأشار الدكتور الجنيدي إلى أن الاجتماع يعقد لمناقشة مختلف مصادر التمويل المتاحة، وزيد من التنسيق بين مختلف الشركاء من

أجل تصديد أهدافنا للقضاء على الملايا في اليمن، ومن أجل تحقيق الاستراتيجية الخليجية الخاصة مع الجزيرة العربية خالية من الملايا.. ويهدف إلى معرفة مدى ما تم إحرازه وما تم تنفيذه في مجال مكافحة الملايا في الجمهورية اليمنية، خلال المرحلة السابقة وإلى أين وصلنا في تنفيذ الاستراتيجية في المرحلة الحالية، والاستفادة من الدروس خلال الفترة السابقة، وكيف يمكن أن نمضي قدماً في المرحلة الثانية، ثم استعراض الخطة الشاملة لمكافحة الملايا للبرنامج الوطني في الجمهورية اليمنية للعام القادم من

مختلف مصادر التمويل، بتعاون وشراكة واسعة من مختلف الشركاء... إلى ذلك أشار الدكتور توفيق بن أحمد حوجه المدير التنفيذي لمجلس وزراء الصحة بدول مجلس التعاون رئيس مجلس إدارة صندوق مكافحة الملايا في كلمته إلى الجهود التي بذلت من قبل وزارة الصحة العامة والسكان خلال الفترة الماضية في مجال مكافحة الملايا والتي حققت انعكاساً إيجابياً لنتائج المسح الوطني لمؤشرات الملايا في اليمن للعام ٢٠٠٩م، والذي أوضح أن نسبة الإصابة على المستوى الوطني بلغت ٨١.٥٪.

واستعرض الدكتور حوجه مساهمات بعض الدول الأعضاء في صندوق مكافحة الملايا للفترة القادمة والتي بلغت حوالي ١٢ مليون دولار. كما القيت كلمتان من قبل كل من الدكتور غلام بويال ممثل منظمة الصحة العالمية والدكتور رؤى واكيم ممثل الصندوق العالمي لمكافحة الملاريا والايدين اشارتا الى دور المنظمة والصندوق في دعم جهود مكافحة الملايا في اليمن، وجهود جعل شبه الجزيرة العربية خالية من الملايا.. وفي تصريح لـ(الثورة) أشار

الدكتور أحمد علي النعماني عضو اليمن بالهيئة التنفيذية لمجلس وزراء الصحة بدول مجلس التعاون بأن اجتماع صنعاء سيناقش على مدى يومين العديد من القضايا والموضوعات الصحية المتعلقة بطرق وأساليب مكافحة الملايا وخطط الدول المشاركة في مواجهة الملايا، والإطلاع على ما تم تحقيقه من النتائج الفعلية والانجازات في مجال مكافحة الملايا في الجمهورية اليمنية وفقاً للإحصائيات والمسح الصحي الذي أجري في العام ٢٠٠٩م والمؤشرات الصحية التي تعكس الوضع الحالي، بالإضافة إلى الإجراءات والخطط التي تم تنفيذها حتى الآن في مجال مكافحة الملايا، والمناقشات الخاصة بشراء الأدوية وتوزيع الأجهزة والمستلزمات المكتبية. وأضاف عضو اليمن في مكتب الهيئة التنفيذية لمجلس وزراء الصحة بدول مجلس التعاون بأن الاجتماع سينتقل إلى مناقشة ومتابعة وصول مساهمات الدول التي لم تسدد حصتها إلى الصندوق لتعزيز جهود مكافحة الملايا واستكمال البيات تنفيذ مراحل الاستراتيجية الخليجية لجعل شبه الجزيرة العربية خالية من الملايا.

## التهاتريلتقي السفير البريطاني ومدير مكتب إعلام الأمم المتحدة بصنعاء

التقى وزير الأوقاف والإرشاد حمود عبدالحميد الهتار أمس سفير المملكة المتحدة بصنعاء وكس.

جاء ذلك خلال اللقاء، استعراض العلاقات الثنائية بين البلدين الصديقين وسبل تعزيزها وتطويرها. من ناحية ثانية بحث وزير الأوقاف والإرشاد حمود عبدالحميد الهتار مع مدير مكتب إعلام الأمم المتحدة بصنعاء سمير الدرابيع برامج التعاون بين الوزارة والمكتب وسبل تعزيزها وتطويرها خلال الفترة القادمة.

## تسليم المرحلة الأولى من مشروع الربط الشبكي لجامعتي صنعاء وعدن باصرة: المشروع سيحقق نقلة نوعية في تطوير العملية التعليمية بالجامعتين



صنعاء/سبأ/... مشروع، وتضمن جهود الفريق الفني الصيني المنفذ لأعمال الربط.

ونوه الوزير باصرة عزم الحكومة على استكمال الربط الشبكي لبقية الجامعات الحكومية، حاثاً مركز تقنية المعلومات بالوزارة على ضرورة وضع خطة مزمنة لربط بقية الجامعات إلكترونياً.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

وكانت عميدة كلية الحاسوب الدكتور أمة الاله الحوري ومدير مركز تقنية المعلومات بوزارة التعليم العالي الدكتور خالد باسليم، قدما شرحاً تفصيلياً للمشروع ومكوناته ومراحل التنفيذ.

## صندوق الرعاية الاجتماعية بالحديدة يقيم مستوى صرف حالات الضمان

صنعاء/سبأ/... مساعدته لتدريس مادة الفيزياء. .. ينظم الدورة على مدى ستة أيام مشروع الدعم والتدريب في التعليم الأساسي المنول من الوكالة الأمريكية بمشاركة ٦٠ مشاركاً ومشاركة من محافظات الحديدة وعمران ومستحقاتها المالية.

وفي الاجتماع أكد المحافظ أحمد سالم الجبلي ضرورة التواصل مع المكتب التنفيذي للصندوق لإعادة المبالغ التي تم استرجاعها من مستحقات المستفيدين بالمحافظة والبالغ ٢٤ مليون ريال.

وأشار إلى أهمية توفير مستحقات الحالات المحتاجة لها المحافظة من الرعاية الاجتماعية.. مطالباً بضرورة زيادة نسبة المحافظة من الحالات المشمولة من الرعاية الاجتماعية.

كما بدأت أمس الحديدة دورة تدريبية لتدريب مدرسي علمي التخصصات المسفوف من ٤٩ في مواد اللغة العربية الخاصة بمهارات التعبير الكتابي والشفوي والرياضيات الخاصة بتنمية مهارات مشغل إنتاج وسالتمواد

## مناقشة إمكانية إنشاء مطار الجوف

صنعاء/سبأ/... ناقش لقاء أمس بصنعاء برئاسة وزير النقل خالد إبراهيم وزير ومضم محافظ الجوف حسين حازب الجوانب المتعلقة بإمكانية إنشاء مطار الجوف.

كما ناقش اللقاء الذي حضره وكيل وزارة الأشغال العامة والطرق لقطاع الطرق عبدالوهاب الحاكم ورئيس الهيئة العامة للطيران المدني والأرصاد حامد فرج، تحديد حرم مطار الجوف وفق المعايير الدولية، وكذا مراجعة المخطط العام للمدينة بما لا يتعارض مع موقع حرم المطار ولا يضر بالصالح العام.

وأشار وزير النقل إلى أن عزم الحكومة إنشاء مطار في محافظة الجوف يأتي في إطار اهتمام فخامة الأخ الرئيس علي عبدالله صالح، رئيس الجمهورية وتوجهات الحكومة بضرورة تطوير المطارات والتوسع في إنشائها وفي ضوء خطط وبرامج وزارة النقل لتطوير قطاع النقل الجوي خلال الخطة الخمسية الرابعة للتنمية الاقتصادية والاجتماعية ٢٠١١ / ٢٠١٥م.

ولفت إلى أهمية إقامة هذا المطار الذي سيعمل على تسهيل التنقل بين المحافظة وبقية المحافظات، خاصة أن محافظة الجوف تضم العديد من المعالم الأثرية والتاريخية والسياحية، ما يجعلها من المحافظات السياحية. مؤكداً أن ذلك سيعود بالفائدة والنفع على أبناء المحافظة ويخدم عملية التنمية الاقتصادية فيها.

## دورة لتأهيل أطباء يمينيين في مجال استخدام المناظير المرارية

كتب/عبدالواسط النوعة أشار الأستاذ الدكتور طه عبدالوهاب البهناوي رئيس قسم المناظير والكبد والجهاز الهضمي في القصر العيني بمصر بكفاءة الكوادر الطبية اليمنية والمستوى الرابع الذي وصل إليه الطب في اليمن وهذا ما لاحظته أثناء لقاءاته المستمرة مع عدد من الأطباء اليمنيين أثناء زيارته الدائمة لليمن وإجرائه للعديد من العمليات باستخدام مناظير القنوات المرارية التي يحتضنها مستشفى السعودي الألماني بصنعاء، وفق اتفاقية تعاون مشترك بين المستشفى والقصر العيني.

وأوضح البهناوي في تصريح لـ(الثورة) أن استخدام المناظير أصبح ضرورة ملحة للتخلص من الانسداد المراري الذي ينتج عساة عن وجود حصوات بالقناة المرارية أو أورام تؤدي إلى هذا الانسداد، وهذا العلاج المناظيري يعتبر من الكتيكتات الجديدة في علاج انسداد القنوات المرارية ليس على مستوى اليمن فحسب بل وعلى مستوى العالم بأكمله وهو يتطلب إلى كفاءة عالية وأطباء على مستوى عالٍ من الخبرة والدراية.

مشيراً إلى تدريب عدد من الكوادر الطبية اليمنية على استخدام المناظير حيث وقد تم التنسيق مع إدارة المستشفى السعودي الألماني لتنظيم دورة تدريبية في هذا المجال.

صنعاء/سبأ/... ناقش مجلس إدارة فرع صندوق الرعاية الاجتماعية بالحديدة الحالات التي تم انزالها من مستحقات المستفيدين من الصندوق وكيفية اعادتها واسترجاع مستحقاتها المالية.

وفي الاجتماع أكد المحافظ أحمد سالم الجبلي ضرورة التواصل مع المكتب التنفيذي للصندوق لإعادة المبالغ التي تم استرجاعها من مستحقات المستفيدين بالمحافظة والبالغ ٢٤ مليون ريال.

وأشار إلى أهمية توفير مستحقات الحالات المحتاجة لها المحافظة من الرعاية الاجتماعية.. مطالباً بضرورة زيادة نسبة المحافظة من الحالات المشمولة من الرعاية الاجتماعية.

كما بدأت أمس الحديدة دورة تدريبية لتدريب مدرسي علمي التخصصات المسفوف من ٤٩ في مواد اللغة العربية الخاصة بمهارات التعبير الكتابي والشفوي والرياضيات الخاصة بتنمية مهارات مشغل إنتاج وسالتمواد

البنية العامة للتأمين  
YEMEN GENERAL INSURANCE

للتأمين

جديد YGI

التأمين التكافلي

حماية وفق الشريعة الإسلامية

 التأمين الصحي	 التكافل العائلي
 التأمين البحري	 تأمين السيارات
 تأمين الحريق	 التأمينات الهندسية

جميع أنواع التأمينات الأخرى

• إحدى شركات مجموعة إخوان ثابت

www.yginsurance.com

صنعاء: 25 شارع الجزائر تلفون: 449924 / 01 442074 / 01 442492 فاكس: 2709 ص.ب: 2709  
الحديدة: تلفون: 208453 / 03 208450  
تعز: تلفون: 250637 / 04 250638  
المكلا: تلفون: 317931/2  
البريد الإلكتروني: Takaful@yginsurance.com

## أمين محلي حضر موت يطلع على توسعة منشأة تعبئة الغاز في بروم

صنعاء/سبأ/... أطلع أمين عام المجلس المحلي في محافظة حضرموت خالد الدويهي أمس على الجهود الجارية لتوسيع منشأة تعبئة الغاز المنزلي ببروم التابعة للشركة اليمنية للغاز وإضافة وحدة جديدة في المنشأة تقوم بتعبئة ٣٠٠٠ أسطوانة من الغاز المنزلي في اليوم الواحد وبما يلبي احتياجات السوق المحلي وتغطية مختلف مناطق مديريات الساحل من هذه المادة. جاء ذلك خلال زيارته لحطة تعبئة الغاز ببروم تعرف خلالها

من مدير المنشأة محمد السقاف على طبيعة العمل بالحطة من تعبئة وتوزيع لتغطية مختلف مناطق ساحل حضرموت ومتابعة ومراقبة نشاط الوكلاء والموزعين بما يضمن انسياب حركة البيع وعدم حدوث أي اختناقات. أوتابع بالتسعييرة المحددة. مشيراً إلى أن الحطة تقوم حالياً بتعبئة ٢٨٠٠ أسطوانة غاز في اليوم الواحد. وشدد الدويهي على ضرورة الاسراع في تحديث هذه المنشأة وبما يواكب الحركة المتسارعة في التوسع العمراني والسكاني لتلبية احتياجات السوق المحلي المتزايد على هذه المادة مشدداً على أهمية الالتزام بالوزن المحدد في تعبئة أسطوانات الغاز المنزلي مع الاقتصام بالتنوع بالطرق الآمنة في استخدامات الغاز للأغراض المنزلية وتوفير أسطوانات غاز للسوق المحلي أكثر أماناً.

رافقه في هذه الزيارة مدير عام مكتب النفط والمعادن بالمحافظة عبدالسلام باعبيد ومدير عام مديرية بروم ميفع سالم بانخر وعدد من المسؤولين.