



## مداخلات مملكة البحرين

## جمعية الصحة العالمية السادسة والسبعون

21-30 مايو 2023

البنود	العنوان	رقم الوثيقة
البند 6-13	خارطة الطريق العالمية لدحر التهاب السحايا بحلول عام 2030	ج7/76 تنقيح 1، م ت152(8)
البند 7-13	توحيد أسماء الأجهزة الطبية	ج7/76 تنقيح 1

سيدي الرئيس،

بخصوص البند 6 - 13 :

إننا نتفهم أن التهاب السحايا لا يزال يشكل تحدياً كبيراً في العديد من دول العالم، ونؤكد على أهمية توفير الدعم اللازم والموارد الضرورية لهذه الدول من خلال تظافر الجهود في المجتمع الدولي والجهات المانحة والمنظمات ذات الصلة لتحقيق هذا الهدف، ونحن ندعم جهود منظمة الصحة العالمية ونؤكد التزامنا بتنفيذ خطة العمل العالمية لدحر التهاب السحايا بحلول عام 2030. وقد حرصت مملكة البحرين على تقوية الترصد الوبائي والمخبري لالتهاب السحايا وادخال اللقاحات للفئات المستهدفة بها متضمنة الاطفال وعلى ضوء عوامل الاختطار وذلك في اطار مكافحة ودحر التهاب السحايا

كما ندعو الى تعزيز البحث العلمي والابتكار في هذا المجال، وتعزيز التعاون والتنسيق بين الدول فيما يتعلق بتبادل المعلومات والخبرات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وفي هذا الشأن، نتطلع الى التقرير حول التقدم المحرز في هذه الخطة و المزمع تقديمه في العام 2025.

أما بخصوص البند 7 - 13 :



عملت ممكلة البحرين من خلال الهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية على وضع السياسات والآليات اللازمة لتبني وتطبيق الأدوات التي توصي بها منظمة الصحة العالمية بما يضمن سلامة المرضى وبما يتناسب مع الرؤية والخطط الوطنية .

وتحقيقاً للهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة بما يتعلق بسلامة المرضى فإن توفير آلية عالمية لتوحيد ترميز الأجهزة الطبية للدول الأعضاء ستساهم بتسهيل آلية التعامل مع الأجهزة الطبية في جميع مراحل العمر الافتراضي لها بدءاً من مرحلة تصنيعه ومن ثم تسجيله وتسويقه حتى استخدامه والتخلص منه. كما ستسهم هذه الآلية في تسريع المشاركة والاستجابة لتحذيرات وبلاغات السلامة العالمية الخاصة بالأجهزة الطبية التي تطلقها الجهات الرقابية في النظم الإلكترونية التابعة لها مع المصانع أو مع جهات رقابية أخرى.

وختاماً ندعو الأمانة الى مواصلة جهودها وتبادل المعلومات عن عملها في هذا المجال، واستمرار المشاورات مع الدول الأعضاء والقطاعات المعنية مع الأخذ بالحسبان التحديات والصعوبات التي تواجهها الدول بسبب تنوع الترميز المعتمد عالمياً للأجهزة الطبية.