

بمشاركة مختصين من الصحة العامة والهيئات الحكومية.. العميد حسن النصف لـ الشرق:

خبراء دوليون يبحثون منع انتشار الأسلحة البيولوجية الأربعة



□ العميد جو حسن النصف

محمد دفع الله

يناقش خبراء من جامعة نبراسكا بالولايات المتحدة الأمريكية وخبراء وطنيون من جامعة قطر ومن وزارة الصحة العامة ومن اللجنة الوطنية لحظر الأسلحة التابعة للقوات المسلحة أساليب منع انتشار الأسلحة البيولوجية والإرهاب البيولوجي وذلك في الندوة الموسعة التي تستمر يومي 20 و21 الجاري تحت رعاية سعادة الدكتور خالد بن محمد العتيبة، نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدولة لشؤون الدفاع ويشارك في الندوة عدد من المختصين في قطاع الصحة والقطاع الأكاديمي بالجامعة بجانب عدد من المختصين بمركز الدوحة الإقليمي للتدريب على الاتفاقيات المتعلقة بأسلحة الدمار الشامل . أعلن ذلك العميد جو حسن النصف رئيس اللجنة الوطنية لحظر الأسلحة وقال إن هذه الندوة هي الثالثة ضمن سلسلة من ورش العمل والندوات التي أقيمت في دولة قطر ، بمشاركة الجهات المعنية في الدولة مثل الرعاية الصحية والصحة العامة والهيئات الأكاديمية والحكومية.

تمارين عملية لضمان الصحة العامة والخدمات الطبية في حال انتشار الأسلحة البيولوجية



□ تدريبات سابقة نفذتها اللجنة الوطنية لحظر الأسلحة

اللجنة الوطنية لحظر الأسلحة ويعقبها محاضرة يلقيها الدكتور محمد محمد الهاجري من وزارة الصحة العامة حيث يتناول اجراءات دولة قطر في التأهب والتصدي ضد العوامل البيولوجية .

ويقدم الدكتورة شارون مكاليف والسيد كيث هانسن - جامعة نبراسكا لمحاضرة عامة عن العوامل البيولوجية / الكيميائية الاختلافات في الاستجابة. وفي الجلسة الثانية التي يرأسها أد سلوان كمال عيود من اللجنة الوطنية لحظر الأسلحة يقدم السيد كيث هانسن مساعد عميد كلية الصحة العامة جامعة نبراسكا والمدير التنفيذي لرابطة الخبراء في مجال التأهب للحالات الصحية الطارئة نظرة عامة أساسية حول القيادة في حالات الحوادث.

وتقدم دكتورة شارون مكاليف، أستاذ مساعد في كلية الصحة العامة ومديرة مركز الأمن والتأهب البيولوجي والأمراض الناشئة محاضرة: الحالات الطبية الطارئة في طب المجتمع .

وطني للتعامل مع الأسلحة البيولوجية خاصة مع اقتراب كأس العالم ، وأكد العميد أن الفريق الوطني سيتم الإعلان عنه قريباً..

وقال إن اللجنة ماضية في تكوين هذا الفريق الوطني بالتعاون مع عدد من الجهات المختصة في القوات المسلحة ووزارتي البلدية والبيئة والصحة العامة وجهات أخرى للتعامل مع أي طوارئ بيولوجية قد تتعرض لها قطر، وذكر أن الفرق الوطنية موجودة لكن تحرص اللجنة على دمجها وتوحيد جهودها حتى تتمكن من العمل تحت آلية واحدة.

وبشأن برنامج الندوة الدولية قال العميد النصف إن اليوم الأول يتضمن كلمة للجنة الوطنية لحظر الأسلحة وكلمة جامعة نبراسكا بالولايات المتحدة الأمريكية وسيتم عرض فيلم عن اللجنة الوطنية ومركز الدوحة الإقليمي للتدريب على الاتفاقيات المتعلقة بأسلحة الدمار الشامل.

ويستهل الجلسات النقيب عبد العزيز حمدان الاحمد من اللجنة الوطنية لحظر الأسلحة بتقديم محاضرة اهداف وانجازات

يتمثل الهدف الرئيسي منها، في إعداد قطاعات الاستجابة الوطنية للحوادث الواسعة النطاق التي تؤدي إلى زيادة الحالات الطبية الطارئة، وإرباك عمليات مواجهتها في أي هيئة من الهيئات.

◀ خبراء نبراسكا بالدوحة

ولفت العميد جو حسن النصف فعاليات الندوة تتضمن عددا من ورش العمل تحتوي على معلومات تعليمية هامة، إلا أنه من الأهمية أيضاً، و بنفس القدر التطبيق العملي لهذه المعرفة مشيراً إلى أنه لهذه الغاية ، تم تصميم ورش العمل و الندوات لزيادة مشاركة المعنيين وضمان استخدام المشاركين لهذه المهارات المكتسبة والأدوات التي تم تدريبهم عليها في ممارساتهم المهنية.

وأضاف "وسوف يلقي مجموعة من الخبراء الدوليين والأكاديميين من جامعة نبراسكا بالولايات المتحدة الأمريكية محاضرات متخصصة على المشاركين من وزارات ومؤسسات الدولة واجراء تمارين عملية متخصصة وشاملة لمجموعات : الرعاية الصحية والصحة العامة و الخدمات الطبية الطارئة.

وأضاف " ستكون هناك محاضرات لمختصين حول اهداف وانجازات اللجنة الوطنية لحظر الأسلحة في دولة قطر"، وعن " اجراءات دولة قطر في التأهب والتصدي ضد العوامل البيولوجية" من وزارة الصحة العامة، وحول "بعض البرامج ذات الصلة بموضوع الندوة في الجامعة.

وكان العميد جو حسن صالح النصف كشف في تصريحات سابقة لـ الشرق أن اللجنة الوطنية لحظر الأسلحة قطعت أشواطاً بعيدة في تكوين فريق