

## กระทู้ถามที่ ๔๖๔ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๑๐ ตุลาคม ๒๕๔๕

เรื่อง มาตรการป้องกันการรับเชื้อแอนแทรกซ์

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ตามรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ดังต่อไปนี้

จากการที่ประเทศสหรัฐอเมริกาโจมตีประเทศอัฟกานิสถานด้วยอาวุธสงครามต่างๆ ที่ใช้กันทั่วไป ซึ่งในขณะเดียวกันประเทศอัฟกานิสถานก็ได้เตรียมการที่จะใช้อาวุธทางชีวภาพซึ่งเป็นอาวุธเชื้อโรคที่ผลิตง่าย แต่มีอำนาจร้ายแรงและแพร่กระจายได้ง่ายไว้ต่อสู้กับประเทศสหรัฐอเมริกา ซึ่งจากการวิเคราะห์ทางการแพทย์พบว่าผู้ที่ได้รับเชื้อแอนแทรกซ์จะเสียชีวิตประมาณร้อยละ ๕๐ และขณะนี้ที่ประเทศสหรัฐอเมริกามีผู้ติดเชื้อแอนแทรกซ์และเสียชีวิตไปแล้ว ๑ คน ดังนั้น หากเชื้อแอนแทรกซ์ระบาดเข้ามาในประเทศไทย รัฐบาลควรที่จะมีมาตรการป้องกันไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดของเชื้อดังกล่าว จึงขอเรียนถามว่า

๑. รัฐบาลมีมาตรการป้องกันการระบาดของโรคแอนแทรกซ์อย่างไร ขอทราบรายละเอียด

๒. ถ้ามีผู้ป่วยติดเชื้อแอนแทรกซ์ในประเทศไทย รัฐบาลมีมาตรการช่วยเหลืออย่างไร

ขอทราบรายละเอียด

๓. รัฐบาลมีวิสัยทัศน์ในการป้องกันเชื้อแอนแทรกซ์เพียงพอหรือไม่ ขอทราบรายละเอียด

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

เปรมศักดิ์ เพียยุระ

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคความหวังใหม่

จังหวัดขอนแก่น

## คำตอบกระทู้ถามที่ ๔๖๔ ร.

ของ นายเปรมศักดิ์ เพียยุระ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดขอนแก่น  
เรื่อง มาตรการป้องกันการรับเชื้อแอนแทรกซ์

ข้าพเจ้า นางสาวดารัตน์ เกษราพันธ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ขอตอบกระทู้ถามเรื่อง มาตรการป้องกันการรับเชื้อแอนแทรกซ์ ของท่านสมาชิกผู้มีเกียรติ ดังนี้

คำถามข้อ ๑ รัฐบาลมีมาตรการป้องกันการระบาดของโรคแอนแทรกซ์อย่างไร ขอทราบ รายละเอียด

คำตอบ รัฐบาลได้เตรียมพร้อมในการป้องกันการระบาดของเชื้อที่อาจนำมาเป็นอาวุธชีวภาพ ทุกชนิดไม่ใช่ว่าเฉพาะโรคแอนแทรกซ์เท่านั้น โดยได้มอบให้กระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงกลาโหม ร่วมกันจัดทำแผนเตรียมพร้อมเพื่อป้องกัน และแก้ไขปัญหาจากอาวุธชีวภาพที่อาจเกิดขึ้น โดยกระทรวงสาธารณสุขร่วมกับกระทรวงกลาโหม และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องได้กำหนดกรอบการเตรียมความพร้อมไว้ ๕ ด้าน คือ

๑. ด้านการข่าวและประชาสัมพันธ์ ดำเนินการในการติดตาม วิเคราะห์คาดการณ์ ข้อมูลข่าวสาร เกี่ยวกับอาวุธชีวภาพ (ซึ่งมีโรคแอนแทรกซ์อยู่ด้วย) ทั้งภายในและภายนอกประเทศ และได้จัดทำแผนเตรียมพร้อมให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งสอดแทรกเนื้อหาความรู้เรื่องอาวุธชีวภาพ คำนะนำการปฏิบัติต่อจดหมายหรือพัสดุต้องสงสัยที่อาจเป็นอาวุธชีวภาพ โดยมีการประสานกับการสื่อสารแห่งประเทศไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านไปรษณีย์ซึ่งต้องรู้ลักษณะจดหมายที่อาจปนเปื้อนโรคแอนแทรกซ์

๒. ด้านการเฝ้าระวัง สอบสวนและชันสูตรโรค ที่มีแนวโน้มนำมาใช้เป็นอาวุธชีวภาพ พร้อมทั้งเตรียมพร้อมด้านห้องปฏิบัติการในการตรวจวิเคราะห์หาเชื้อ

๓. ด้านการปฏิบัติการเมื่อเกิดเหตุ ได้จัดทำแนวทางการปฏิบัติต่อสถานการณ์ภัยคุกคามที่อาจเกิดขึ้นในกรณีต่างๆ ประสานจัดเตรียมทีมปฏิบัติงานทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อการสอบสวน และควบคุมโรคได้อย่างรวดเร็วและเหมาะสม โดยจะมีการฝึกซ้อมปฏิบัติเมื่อเผชิญภัยคุกคามให้แก่ทีม First Responders

๔. ด้านการรักษาพยาบาล ได้จัดทำแนวทางการวินิจฉัย การรักษาผู้ติดเชื้อโรคที่เกิดจากการใช้อาวุธชีวภาพ (ให้ความสำคัญกับโรคแอนแทรกซ์เป็นอันดับแรก) มีการซักซ้อมอบรม ฟื้นฟูการดูแลรักษาพยาบาลผู้ประสบภัยอย่างรวดเร็ว ถูกต้อง และทันเหตุการณ์ เตรียมระบบส่งต่อผู้ป่วย ระดมกำลังกรณีที่มีผู้ประสบภัยจำนวนมาก

๕. ด้านการเตรียมเวชภัณฑ์ วัสดุอุปกรณ์ ทำการสำรวจเวชภัณฑ์ วัสดุอุปกรณ์ ที่มีอยู่ของกระทรวงสาธารณสุขและหน่วยงานต่างๆ ทั้งทหาร ตำรวจ และมีการจัดซื้อชุดที่ป้องกันอาวุธชีวภาพสำหรับผู้ที่ต้องเผชิญเหตุชุดแรกเข้าไปตรวจสอบกรณีมีเหตุร้ายดังกล่าว มีเครือข่ายความร่วมมือระหว่างข้าราชการ ทหาร ตำรวจ และพลเรือน หากมีความจำเป็นจะต้องระดมกำลังช่วยเหลือ

คำถามข้อ ๒ ถ้ามีผู้ป่วยติดเชื้อแอนแทรกซ์ในประเทศไทย รัฐบาลมีมาตรการช่วยเหลืออย่างไร ขอทราบรายละเอียด

คำตอบ ในด้านการรักษาพยาบาล ได้มีการจัดทำคู่มือแนวทางการรักษาพยาบาลเกี่ยวกับอาวุธชีวภาพ โดยมีเกณฑ์การวินิจฉัยและรักษา ให้แพทย์ พยาบาล เจ้าหน้าที่สถานเฝ้าระวังได้ทราบ และสามารถรายงานผู้ป่วยที่สงสัยได้ถูกต้องและทันเวลา สามารถเก็บตัวอย่างจากผู้ป่วยเพื่อส่งตรวจวิเคราะห์ยืนยันได้ถูกต้อง และตนเองปลอดภัย โดยมีการสร้างเครือข่ายความร่วมมือในระบบส่งต่อผู้ป่วย หากสถานบริการในสังกัดของกระทรวงสาธารณสุขรับผู้ป่วยไว้เต็ม ทางกรมการแพทย์ทหาร ๓ เหล่าทัพ ก็จะเข้ามาช่วยเหลือทันที ทั้งทางด้านอุปกรณ์ เวชภัณฑ์ บุคลากร องค์กรความรู้ต่างๆ ในการดูแลรักษาผู้ป่วย ซึ่งกระทรวงสาธารณสุขจะได้มีการซ้อมเรื่องนี้เป็นระยะๆ โดยจะเริ่มตั้งแต่วันที่ ๒๕ เมษายน - ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๕

คำถามข้อ ๓ รัฐบาลมีวัคซีนในการป้องกันเชื้อแอนแทรกซ์เพียงพอหรือไม่ ขอทราบรายละเอียด

คำตอบ ประเทศไทยยังไม่มีวัคซีนป้องกันโรคแอนแทรกซ์ ประเทศที่ผลิตวัคซีนโรคแอนแทรกซ์ และได้รับการยอมรับมีเพียงประเทศเดียว คือ ประเทศสหรัฐอเมริกา ยังไม่มีการผลิตจำหน่ายในประเทศอื่นๆ สำหรับมาตรการการป้องกันรักษาโรคแอนแทรกซ์ในประเทศไทย กระทรวงสาธารณสุขได้เตรียมเวชภัณฑ์ ดังนี้

๑. Penicillin G Sodium ชนิดฉีด ขนาด ๑ ล้านยูนิต จำนวน ๔๐,๐๐๐ ขวด
๒. Penicillin G Sodium ชนิดฉีด ขนาด ๕ ล้านยูนิต จำนวน ๘๐,๐๐๐ ขวด
๓. Ciprofloxacin ชนิดกิน ขนาด ๒๕๐ มิลลิกรัม จำนวน ๒,๐๐๐,๐๐๐ แคปซูล
๔. Doxycycline ชนิดกิน ขนาด ๑๐๐ มิลลิกรัม จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ แคปซูล