



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสกลนคร
Electronic-mail เลขที่ ๒๕๐๓
ผู้ส่ง ศนพท
วันที่ ๒ มี.ย. ๒๕

ที่ สน ๐๐๓๓.๐๑๔/ ๓๑๒๗

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสกลนคร
ถนนศูนย์ราชการ สน ๔๗๐๐๐

๒ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง ส่งแนวทางปฏิบัติสำหรับสถานพยาบาลเรื่องการตรวจคัดกรองโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID -19) ในผู้ป่วยทั่วไปและบุคลากรทางการแพทย์ในช่วงระยะเปลี่ยนผ่านสู่โรคประจำถิ่น

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลทุกแห่ง, ผู้อำนวยการโรงพยาบาลค่ายกฤษณสีเวรา และสาธารณสุขอำเภอทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวทางปฏิบัติ ฯ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ ประเทศไทยเกิดสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID -19) และจังหวัดสกลนคร มีมาตรการให้เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID -19) เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรค นั้น

ในการนี้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสกลนคร จึงขอส่งแนวทางปฏิบัติสำหรับสถานพยาบาลเรื่องการตรวจคัดกรองโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID -19) ในผู้ป่วยทั่วไปและบุคลากรทางการแพทย์ในช่วงระยะเปลี่ยนผ่านสู่โรคประจำถิ่น รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางปนัดดา ทรัพย์แสนยากร)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ

ปฏิบัติราชการแทนนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสกลนคร

กลุ่มงานควบคุมโรคไม่ติดต่อฯ

โทร ๐ ๔๒๗๑ ๑๑๕๗ ต่อ ๑๓๐๒

โทรสาร ๐ ๔๒๗๑ ๑๑๕๗ ต่อ ๑๐๐๑

“อยู่บ้าน หยุดเชื้อ เพื่อชาติ”



ประกาศกรมการแพทย์

เรื่อง แนวทางปฏิบัติสำหรับสถานพยาบาลเรื่องการตรวจคัดกรองโรคโควิด-19 ในผู้ป่วยทั่วไป และบุคลากรทางการแพทย์ในช่วงระยะเปลี่ยนผ่านสู่โรคประจำถิ่น

จากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 ตลอดระยะเวลากว่า ๒ ปีที่ผ่านมา ประเทศไทยต้องเผชิญกับวิกฤตการณ์แพร่ระบาดใหญ่ของโควิด-19 จากการระดมสรรพกำลัง ความรู้ ความสามารถและทรัพยากรในการจัดการกับวิกฤตดังกล่าว ด้วยความร่วมมือร่วมใจจากทุกภาคส่วน ช่วยให้เราสามารถก้าวผ่านสถานการณ์วิกฤตมาได้ แนวโน้มการระบาดของโรคเริ่มดีขึ้น จำนวนผู้ติดเชื้อ และผู้เสียชีวิตลดลง กระทรวงสาธารณสุขเตรียมความพร้อมสถานพยาบาล และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สามารถกลับมาให้บริการได้ภายใต้สถานการณ์ที่เปลี่ยนไป

กระทรวงสาธารณสุข โดยกรมการแพทย์ร่วมกับหน่วยงานเครือข่าย ประกอบด้วย กรมควบคุมโรค กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ แพทยสภา ทันตแพทยสภา สภากาชาดไทย เครือข่ายโรงพยาบาลกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย (UHosNet) ราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย ราชวิทยาลัยอายุรแพทย์แห่งประเทศไทย ราชวิทยาลัยกุมารแพทย์แห่งประเทศไทย ราชวิทยาลัยวิสัญญีแพทย์แห่งประเทศไทย ราชวิทยาลัยสูตินรีแพทย์แห่งประเทศไทย ราชวิทยาลัยโสต ศอ นาสิกแพทย์แห่งประเทศไทย ราชวิทยาลัยออร์โธปิดิกส์แพทย์แห่งประเทศไทย ราชวิทยาลัยทันตแพทย์แห่งประเทศไทย สมาคมโรคติดเชื้อแห่งประเทศไทย สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร สมาคมพยาบาลห้องผ่าตัดแห่งประเทศไทย ชมรมโรงพยาบาลศูนย์/โรงพยาบาลทั่วไป ชมรมผู้อำนวยการโรงพยาบาลชุมชนแห่งประเทศไทย ชมรมวิสัญญีพยาบาลแห่งประเทศไทย สมาพันธ์ทันตแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข กลุ่มโรงพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหมและโรงพยาบาลตำรวจ เป็นต้น ได้ร่วมจัดทำ “แนวทางปฏิบัติสำหรับสถานพยาบาล เรื่องการตรวจคัดกรองโรคโควิด-19 ในผู้ป่วยทั่วไปและบุคลากรทางการแพทย์ ในช่วงระยะเปลี่ยนผ่านเข้าสู่โรคประจำถิ่น” โดยมีวัตถุประสงค์สำคัญ ดังนี้

๑. คำนึงถึงความปลอดภัยของผู้ป่วย แพทย์ พยาบาลและบุคลากรทางการแพทย์
๒. คำนึงถึงความคุ้มค่า และ ตระหนักถึงการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างสมเหตุสมผล
๓. แนวทางปฏิบัติสำหรับสถานพยาบาล “เรื่องการตรวจคัดกรองโรค โควิด-19 ในผู้ป่วยทั่วไป และบุคลากรทางการแพทย์ในช่วงระยะเปลี่ยนผ่านสู่โรคประจำถิ่น” ตามรายละเอียดเอกสารแนบท้ายและให้เริ่มถือปฏิบัติตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายสมศักดิ์ อรรฆศิลป์)
อธิบดีกรมการแพทย์

เอกสารแนบท้าย



แนวทางปฏิบัติสำหรับสถานพยาบาลเรื่องการตรวจคัดกรองโรคโควิด-19 ในผู้ป่วยทั่วไป และบุคลากรทางการแพทย์ในช่วงระยะเปลี่ยนผ่านสู่โรคประจำถิ่น

วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เพื่อการเตรียมความพร้อมให้สามารถกลับมาให้บริการได้ภายใต้สถานการณ์การเปลี่ยนแปลง ซึ่งการระบาดของโควิด-19 จะเข้าสู่ระยะ "โรคประจำถิ่น" กระทรวงสาธารณสุขโดยกรมการแพทย์ร่วมกับ คณาจารย์ ผู้ทรงคุณวุฒิ จาก คณะแพทยศาสตร์ ราชวิทยาลัย สมาคมวิชาชีพ และภาคส่วนต่างๆ ได้ร่วมจัดทำ แนวทางปฏิบัติสำหรับสถานพยาบาลเรื่องการตรวจคัดกรองโรคโควิด-19 ในผู้ป่วยทั่วไปและบุคลากรทางการแพทย์ในช่วงระยะเปลี่ยนผ่านเข้าสู่โรคประจำถิ่น โดยเน้นให้ความสำคัญกับความปลอดภัยของผู้ให้บริการและผู้รับบริการ ความคุ้มค่า ภาระหนักถึงการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างสมเหตุสมผล โดยมีแนวทางการดำเนินงาน ดังนี้

๑. มาตรการการเตรียมดูแลผู้ป่วยก่อนผ่าตัด (Pre-operation)

๑.๑ กรณี Elective case ให้ดำเนินการ ดังนี้

๑.๑.๑ หัตถการที่ไม่ก่อให้เกิดละอองฝอย ไม่ต้องตรวจ ATK

๑.๑.๒ หัตถการที่เกิดละอองฝอย (aerosol-generating procedures) เช่น หัตถการทางหู คอ จมูก หัตถการการส่องกล้องทางเดินหายใจ การให้การระงับความรู้สึกทางวิสัญญีที่ต้องมีการใส่ท่อช่วยหายใจ พิจารณาตรวจ ATK หรือ RT-PCR ตามบริบทของสถานบริการ

สำหรับหัตถการด้านทันตกรรมควรจัดให้มีระบบจัดการละอองฝอยและการระบายอากาศที่เหมาะสมเพื่อรองรับการทำหัตถการที่ทำให้เกิดละอองฝอย การพิจารณาตรวจ ATK หรือ RT-PCR ขึ้นกับระบบจัดการละอองฝอยและการระบายอากาศที่เหมาะสมและตามบริบทของสถานบริการ

หมายเหตุ ผู้ป่วยที่มีประวัติ high risk contact หรือมีอาการระบบทางเดินหายใจ หรือ มีอาการสงสัยโควิด-19 (เช่น ไข้ไม่ทราบสาเหตุไม่เกิน ๑ สัปดาห์ มีอาการทางระบบทางเดินหายใจ เช่น ไอ มีเสมหะ น้ำมูก เจ็บคอ เหนื่อย) Chest X-ray พบมี Lung infiltration ที่เข้าได้กับโควิด-19 pneumonia หรือ ตรวจพบว่ามี SpO₂ <94% ที่ room air ให้เลื่อนผ่าตัดและพิจารณาให้การดูแลรักษาที่เหมาะสมก่อน จึงนัดมาทำการผ่าตัดตามเวลาที่เหมาะสมต่อไป ถ้าผู้ป่วยมีความจำเป็นต้องผ่าตัดที่ไม่สามารถรอการรักษาที่เหมาะสมได้ ให้อยู่ในดุลยพินิจของทีมแพทย์ บุคลากรทางการแพทย์ ผู้ป่วยและญาติที่เกี่ยวข้อง

๑.๒ กรณี Emergency case ให้ดำเนินการ ดังนี้

๑.๒.๑ หากผู้ป่วยมีอาการสงสัยหรือ มีความเสี่ยงต่อ โรคโควิด-19 หรือซ้กประวัติไม่ได้ ควรตรวจ ATK หรือ RT-PCR ก่อนเข้ารับการผ่าตัดทั้งนี้เมื่อตรวจพบว่ามี การติดเชื้อโควิด-19 ให้พิจารณาดำเนินการผ่าตัดตาม กระบวนการที่แนะนำในกรณีการผ่าตัดผู้ป่วยโควิด-19

๑.๒.๒ หากจำเป็นต้องผ่าตัดด่วนและไม่สามารถรอผลตรวจได้ให้อยู่ในดุลยพินิจของทีมแพทย์ และบุคลากรทางการแพทย์ที่เกี่ยวข้อง โดยให้พิจารณาดำเนินการผ่าตัดตามที่แนะนำในกรณีการผ่าตัดผู้ป่วยโควิด-19

๒. มาตรการการดูแลผู้ป่วยที่ห้องฉุกเฉิน (ER) แนะนำให้ดำเนินการ ดังนี้

๒.๑ พิจารณาตรวจ ATK หรือ RT-PCR กรณีที่มีประวัติ high risk contact หรือซ้กประวัติไม่ได้

๒.๒ พิจารณาตรวจ ATK หรือ RT-PCR กรณีที่มีอาการระบบทางเดินหายใจ หรือมีอาการสงสัยโควิด-19 (เช่น ไข้ไม่ทราบสาเหตุที่เป็นมาไม่เกิน ๑ สัปดาห์ มีอาการทางระบบทางเดินหายใจ เช่น ไอ มีเสมหะ น้ำมูก เจ็บคอ เหนื่อย) Chest X-ray พบมี infiltration ที่เข้าได้กับ ภาวะปอดอักเสบหรือตรวจพบว่ามี SpO₂<94% ที่ room air

๒.๓ พิจารณาตรวจ ATK หรือ RT-PCR ถ้าต้องทำหัตถการที่ก่อให้เกิดละอองฝอย

๓. มาตรการการดูแลผู้ป่วยกรณี Pre-admission ก่อนนอนรักษาตัวในสถานพยาบาล หรือกรณีต้องทำหัตถการ ที่มีระยะเวลาสั้น

เช่น sleep lab, hemodialysis, GI endoscopy เป็นต้น

๓.๑ ผู้ป่วยไม่ต้องตรวจ ATK หากไม่มีความเสี่ยงและไม่มีอาการโควิด-19 สำหรับผู้ป่วยที่นัดมาผ่าตัด (Pre-operation) หรือ รับจากห้องฉุกเฉิน (ER) ให้ปฏิบัติตามข้อ ๑. และข้อ ๒.

๓.๒ ญาติที่มาเฝ้าไข้ ไม่ต้องตรวจ ATK หากไม่มีความเสี่ยงและไม่มีอาการโควิด-19 หรือ ตามดุลยพินิจ ของแพทย์หรือโรงพยาบาล

๔. มาตรการการดูแลผู้ป่วยที่นอนรักษาตัวในสถานพยาบาล (IPD)

๔.๑ ไม่ต้องตรวจ ATK หรือ PCR เพื่อหาการติดเชื้อ ในการเฝ้าระวัง (surveillance) ในผู้ป่วยทั่วไป

๔.๒ สำหรับผู้ป่วยที่มีอาการหรือสงสัยโควิด-19 ในโรงพยาบาล แนะนำให้ตรวจ ATK หรือ RT-PCR โดยที่หากตรวจพบเป็น confirmed case สามารถให้พักอยู่ห้องแยกเดี่ยวธรรมดาได้ (ไม่จำเป็นต้องเป็น negative pressure room สามารถเปิดเครื่องปรับอากาศได้ ควรมีพัดลมดูดอากาศที่มีประสิทธิภาพ ทำให้อากาศไหล ทิศทางเดียวผ่านผู้ป่วยแล้วออกไปยังทิศทางที่ไม่มีผู้อื่นอยู่ในทิศทางลมนั้น)

๕. มาตรการการส่งต่อผู้ป่วยระหว่าง โรงพยาบาล

๕.๑ ให้ตรวจ ATK หรือ RT-PCR เมื่อมีประวัติ high risk contact หรือซ้กประวัติไม่ได้

๕.๒ ให้ตรวจ ATK หรือ RT-PCR เมื่อมีอาการสงสัยหรือมีอาการระบบทางเดินหายใจ

๕.๓ ไม่ต้องตรวจ ATK หรือ RT-PCR ในผู้ป่วยส่งต่อทั่วไป และไม่มีอาการสงสัยโควิด-19

๖. มาตรการกรณีบุคลากรทางการแพทย์ที่ต้องไปศึกษาดูงานระหว่างสถาบัน/โรงพยาบาล

ให้ปฏิบัติตามเกณฑ์แนวทางปฏิบัติการรับแพทย์ประจำบ้านเข้าฝึกอบรม การหมุนเวียนแพทย์ประจำบ้าน และแพทย์ประจำบ้านต่อยอดระหว่างสถาบันหลัก สถาบันรองหรือสถาบันสมทบ (Rotation) และการเรียนวิชาเลือก (Elective) ในสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-19 โดย

ไม่ต้องตรวจ ATK หรือ RT-PCR ก่อนมาปฏิบัติงาน เว้นแต่มีอาการสงสัยโควิด-19 หรือมีประวัติ high risk contact

๗. มาตรการกรณีผู้ป่วยมีประวัติเป็นโควิด-19 มาแล้วในช่วงสามเดือนที่ผ่านมาเดือน

ไม่ต้องตรวจ ATK หรือ RT-PCR นอกจากมีอาการที่เข้าได้กับโควิด-19 ในกรณีนี้ควรปรึกษาแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ เพื่อให้การวินิจฉัยว่าเป็นการติดเชื้อซ้ำหรือไม่