



ที่ ปก ๐๐๓๓.๐๑๑/ว ๑๘๘๐

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ
๗๐๙ ถนนบึงกาฬ ปก ๓๘๐๐๐

๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญร่วมประชุมการศึกษาวิเคราะห์ความเสี่ยงเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพจากระบบบำบัดน้ำเสียโรงพยาบาล
ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบึงกาฬ/ผู้อำนวยการโรงพยาบาลชุมชน ทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ที่ สธ ๐๙๒๔.๐๔/ว ๓๒๕๔

ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ กรมอนามัย โดยสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินโครงการวิจัยการประเมินความพร้อม
ภาคการสาธารณสุขสู่การพัฒนาต้นแบบการจัดการเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพในระบบบำบัดน้ำเสียโรงพยาบาล
ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำข้อเสนอเชิงนโยบายในการจัดการเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพในระบบ
บำบัดน้ำเสียโรงพยาบาล และได้ดำเนินการจัดจ้างศึกษาวิเคราะห์ความเสี่ยงเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพจากระบบบำบัด
น้ำเสียโรงพยาบาลที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนภายใต้โครงการวิจัยดังกล่าว นั้น

ในการนี้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ จึงขอเชิญบุคลากรในหน่วยงานของท่าน
เข้าร่วมประชุมเพื่อรับฟังการบรรยายผลการศึกษาวิเคราะห์ความเสี่ยงเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพจากระบบบำบัดน้ำเสีย
โรงพยาบาลที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน ในวันที่พุธที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๔.๐๐ น.
โดยเข้าร่วมประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ทางแอปพลิเคชัน Cisco WebEx Meeting number : 2514 894 0741
Password : Env1206 โดยขอให้แจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมผ่านการลงทะเบียนออนไลน์ รายละเอียดปรากฏ
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายประเสริฐ บินตะคุ)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ รักษาการใน
ตำแหน่งนักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ (ด้านส่งเสริมพัฒนา)
ปฏิบัติราชการแทนนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ

Sign: 284A5D2C3E4ABFE822C26AC9AE5E5F9A
RefNo: 256705231114243041

กลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย

โทร. ๐ ๔๒๔๙ ๒๐๔๖ ต่อ ๑๐๖

โทรสาร ๐ ๔๒๔๙ ๒๐๐๑

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban-bkn@moph.go.th

ตรวจสอบเอกสาร



อนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย

เลขที่รับ ๓๔๓

วันที่รับ ๑๔ พ.ค. ๒๕๖๗

เวลา ๐๘:๓๗ ผู้รับ สิริรัตน์

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ

เลขที่รับ ๔๓๖๒

วันที่รับ ๑๓ พ.ค. ๒๕๖๗

เวลา ๑๖:๐๓ ผู้รับ อาทิตยา



ที่ สธ ๐๙๒๔.๐๔/๖๓๒๕๕

กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญประชุมการศึกษาวิเคราะห์ความเสี่ยงเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพจากระบบบำบัดน้ำเสียโรงพยาบาล
ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการประชุม

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่กรมอนามัย โดยสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินโครงการวิจัยการประเมิน
ความพร้อมภาคการสาธารณสุขสู่การพัฒนาต้นแบบการจัดการเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพในระบบบำบัด
น้ำเสียโรงพยาบาล ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำข้อเสนอเชิงนโยบายในการจัดการ
เชื้อดื้อยาต้านจุลชีพในระบบบำบัดน้ำเสียโรงพยาบาล และได้ดำเนินการจัดจ้างศึกษาวิเคราะห์ความเสี่ยง
เชื้อดื้อยาต้านจุลชีพจากระบบบำบัดน้ำเสียโรงพยาบาลที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน
ภายใต้โครงการวิจัยดังกล่าว นั้น

ในการนี้ กรมอนามัย ขอเชิญท่านหรือผู้แทนเข้าร่วมประชุมเพื่อรับฟังการบรรยายผลการศึกษา
วิเคราะห์ความเสี่ยงเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพจากระบบบำบัดน้ำเสียโรงพยาบาลที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน
ในวันพุธที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๔.๐๐ น. ผ่านระบบประชุมทางไกล (Webex Meeting)
Meeting number: 2514 894 0741 Password: Env1206 พร้อมนี้ได้แนบกําหนดการประชุมตามสิ่งที่ส่งมาด้วย
และแบบตอบรับการเข้าร่วมประชุมตาม QR code ท้ายหนังสือฉบับนี้ ทั้งนี้ ขอให้ท่านแจ้งโรงพยาบาล
ที่อยู่ในความดูแลเข้าร่วมรับฟังการบรรยายดังกล่าวด้วย โดยมอบหมายให้นางสาวสัจจมาน ตรันเจริญ
นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์เคลื่อนที่หมายเลข ๐๘ ๑๘๒๑ ๙๐๖๙ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาด้วย จะเป็นพระคุณ

เรียน นพ.สจ.บึงกาฬ

-เพื่อโปรดทราบ

-กรมอนามัย เชิญประชุมการศึกษาวิเคราะห์ความเสี่ยง
เชื้อดื้อยาต้านจุลชีพจากระบบบำบัดน้ำเสีย รพ. ที่ส่ง
ผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน ตามรายละเอียดที่
แนบ เห็นสมควรมอบคุณสิริรัตน์ รัตนานุกต์ ประสาน
ผู้รับผิดชอบ รพท./รพช.ทุกแห่งเข้าร่วมประชุม
-เพื่อโปรดพิจารณา

(นายไพศาล โกรรัตน์)

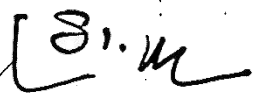
หัวหน้ากลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย

Sign: F75353AA9B217ECC6D4760D9329C BCE8

RefNo: 25670514083449631

ขอแสดงความนับถือ

เห็นชอบ ดำเนินการ


(นายประเสริฐ บินตะคุ)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ รักษาการใน
ตำแหน่งนักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ (ด้านส่งเสริมพัฒนา)
ปฏิบัติราชการแทนนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ

Sign: 1E4220DF643807B3846A3DA145270686

RefNo: 25670514083449631

นายอรรถพล แก้วสัมฤทธิ์

รองอธิบดีกรมอนามัย ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมอนามัย

สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๔๔๙๗

โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๔๒๐๐

Link เข้าร่วมประชุมการศึกษา
วิเคราะห์ความเสี่ยงเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ



แบบตอบรับเข้าร่วมประชุมการศึกษา
วิเคราะห์ความเสี่ยงเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ



<https://forms.gle/UtXo3HnsfX9H7cwb8>


ตรวจสอบเอกสาร




กำหนดการประชุมการศึกษาวิเคราะห์ความเสี่ยงเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพจากระบบบำบัดน้ำเสียโรงพยาบาล
ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน ภายใต้โครงการวิจัยการประเมินความภาคการสาธารณสุข
สู่การพัฒนาต้นแบบการจัดการเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพในระบบบำบัดน้ำเสียโรงพยาบาล ปีงบประมาณ ๒๕๖๗
ในวันพุธที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๔.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมซีต ซียวงค์ และผ่านระบบประชุมทางไกล (Webex Meeting)

เวลา ๐๙.๐๐ น.	ทดสอบระบบ
เวลา ๐๙.๓๐-๑๐.๐๐น.	พิธีเปิดการประชุม โดย นายแพทย์อรรถพล แก้วสัมฤทธิ์ รองอธิบดีกรมอนามัย
เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๑.๐๐ น.	บรรยาย โครงการวิจัยประเมินความพร้อมภาคการสาธารณสุขสู่การพัฒนา ต้นแบบการจัดการเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพในระบบบำบัดน้ำเสียโรงพยาบาล โดย นายประโชติ กราบกราน หัวหน้ากลุ่มพัฒนาการสุขาภิบาล สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย
เวลา ๑๑.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	บรรยายการศึกษาวิเคราะห์ความเสี่ยงเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพจากระบบบำบัด น้ำเสียโรงพยาบาลที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน โดย ผศ.ดร.ธรรมณัฐพล เต๋นเพชรกุล คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล
เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐ น.	ถามตอบ ข้อเสนอ

ดิอทยา
(นางนิตยา ฮามสัมพันธ์)
เจ้าพนักงานธุรการ
Sign: 1DBC8FD9416878C5AE689018772C7ED5
RefNo: 256705231114243041


(นายไพศาล ไกรรัตน์)
หัวหน้ากลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย
Sign: 66AD789BD6C8A0586F62B7F10DBE7450
RefNo: 256705231114243041


(นางสาวสิริรัตน์ รัตนานุกงศ์)
เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน
Sign: F8F8AE490EEC4DF4100B625CCBF546C4
RefNo: 256705231114243041