



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มงานบริหารทั่วไป โรงพยาบาลเชียงราย โทร.๑๓๘๗

ที่ ชร.๐๐๓๒.๑๐๑.๑/๒๑๕ วันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง รายงานผลตรวจหาเชื้อหนองพยาธิและแบคทีเรียอีโคไล (Escherichia coli)

เรียน รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร

ตามที่ รัฐมนตรีกระทรวงสาธารณสุข ได้ออกประกาศกระทรวงสาธารณสุข ลงวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑ เรื่อง กำหนดปริมาณเชื้อหนองพยาธิและแบคทีเรียอีโคไล (Escherichia coli) และวิธีการเก็บตัวอย่างและการตรวจหาเชื้อหนองพยาธิและแบคทีเรียอีโคไล (Escherichia coli) ในน้ำทิ้งและกากตะกอน ที่ผ่านระบบกำจัดสิ่งปฏิกูลแล้ว พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๔ ในการระบายน้ำทิ้งและกากตะกอน ที่ผ่านระบบกำจัดสิ่งปฏิกูลแล้ว น้ำทิ้งและกากตะกอนที่มีเชื้อหนองพยาธิและแบคทีเรียอีโคไล (Escherichia coli) ต้องอยู่ในเกณฑ์ปริมาณที่กำหนด และข้อ ๕-๖ ได้กำหนดวิธีการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้งและกากตะกอน โดยอาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๕ แห่งกฎกระทรวงสุขลักษณะการจัดการสิ่งปฏิกูล พ.ศ.๒๕๖๑ นั้น

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามประกาศและกฎกระทรวงสุขลักษณะดังกล่าว กลุ่มงานบริหารทั่วไป ขอรายงานผลการตรวจหาเชื้อหนองพยาธิและแบคทีเรียอีโคไล (Escherichia coli) ในน้ำทิ้งและกากตะกอน ที่ผ่านระบบกำจัดสิ่งปฏิกูลแล้ว โดยกลุ่มงานเทคนิคการแพทย์โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์ แนบเรียนมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสุพรทิพย์ สุทามาตร โลวเวอร์)

นักประชาสัมพันธ์ปฏิบัติการ

ปฏิบัติหน้าที่ หัวหน้ากลุ่มงานบริหารทั่วไป

(นางเนาวลักษณ์ สุธรรมเมือง)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ

ปฏิบัติหน้าที่ รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร

วันที่รายงานผล	รายการทดสอบ	ประเภท	เกณฑ์ปริมาณที่กำหนด	ผลการทดสอบ
6 Nov	ไข่หมอนพยาธิ สารคลอรีน แบคทีเรียอีโคไล (Escherichia coli)	น้ำทิ้ง	น้อยกว่า 1 ฟอง ต่อลิตร	Not found
		กากตะกอน	น้อยกว่า 1 ฟอง ต่อกรัม (น้ำหนักแห้ง)	Not found
		น้ำทิ้ง	ค่าปกติ 0.5-1.0 mg/l	0.5
		น้ำทิ้ง	น้อยกว่า 1,000 MPN (Most Probable Number) ต่อ 100 มิลลิลิตร	<2
		กากตะกอน	น้อยกว่า 1,000 MPN (Most Probable Number) ต่อกรัม (น้ำหนักแห้ง)	-

K1

(นางสาว) อิมรา



ผู้อำนวยการทดสอบ
โรงพยาบาลราชธานี
Changrai Prachanukon Hospital