



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานกายภาพบำบัด โรงพยาบาลพนา อำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ

ที่ อจ ๐๐๓๓.๓๐๕/๖๓๓ วันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลการดำเนินโครงการตรวจคัดกรองภาวะแทรกซ้อนทางเท้าในผู้ป่วยเบาหวาน ประจำปี
งบประมาณ ๒๕๖๖ และขออนุญาตนำข้อมูลเผยแพร่บนเว็บไซต์ของหน่วยงานโรงพยาบาลพนา

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพนา

ด้วยงานกายภาพบำบัด โรงพยาบาลพนา มีความประสงค์ที่จะนำข้อมูลเผยแพร่เกี่ยวกับการเปิดโอกาสให้
ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีโอกาสเข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินงาน งานตามภารกิจหลักของหน่วยงาน “โครงการตรวจคัดกรอง
ภาวะแทรกซ้อนทางเท้าในผู้ป่วยโรคเบาหวาน” เผยแพร่บนเว็บไซต์ของหน่วยงานโรงพยาบาลพนา www.Phanahospital.go.th ตามรายละเอียดแนบท้าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติ

น.ส. รุจิรา มณีศรีสวัสดิ์

(นางสาวรุจิรา มณีศรีสวัสดิ์)

นักกายภาพบำบัด

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพนา

-เพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวอัมพร สนใจ)

นักกายภาพบำบัดชำนาญการ

หัวหน้างานกายภาพบำบัด

อนุมัติ / ~~ไม่อนุมัติ~~

(นายอมรรีร์ ศรีสะอาด)

นายแพทย์ชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพนา

สรุปโครงการคัดกรองภาวะแทรกซ้อนทางเท้าในผู้ป่วยเบาหวาน ประจำปีงบประมาณ 2566

อำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ

งานกายภาพบำบัด โรงพยาบาลพนา ได้ทำการตรวจคัดกรองภาวะแทรกซ้อนทางเท้าของผู้ป่วยเบาหวาน ตามโครงการคัดกรองภาวะแทรกซ้อนทางเท้าในผู้ป่วยเบาหวาน ประจำปีงบประมาณ 2566 อำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ โดยในปีงบประมาณนี้ได้ดำเนินการตรวจที่หน่วยบริการโรงพยาบาลพนา โดยตรวจครอบคลุมผู้ป่วยเบาหวานทั้ง 6 พื้นที่บริการในเขตอำเภอพนา โดยได้ให้ความรู้เรื่องการดูแลเท้าและทักษะในการดูแลตนเองอย่างถูกต้องเหมาะสมแก่ผู้ป่วยเบาหวานทุกรายที่มาใช้บริการ ดำเนินการตรวจประเมินเท้าผู้ป่วยเบาหวานได้ผลการตรวจดังนี้

เขตโรงพยาบาลพนา (PCU)

ตรวจเท้าทั้งหมด 257 ราย พบมีผู้ป่วยเบาหวานที่มีผลการตรวจเท้าปกติจำนวน 208 ราย มีปัญหาทางระบบประสาทส่วนปลายและผลข้างเคียงต่างๆเกิดขึ้นจำนวน 49 ราย สูญเสียการรับความรู้สึก(Sensory) 49 ราย จากการตรวจภาวะผิดรูปของเท้า(Deformity) พบว่ามีการผิดรูปของเท้าแบบ Flat foot จำนวน 14 ราย แบบ Bunions จำนวน 5 ราย แบบ Claw toes จำนวน 18 ราย แบบ Hallux varus จำนวน 12 ราย

เขตตำบลโพนเมือง

ตรวจเท้าทั้งหมด 187 ราย พบมีผู้ป่วยเบาหวานที่มีผลการตรวจเท้าปกติจำนวน 139 ราย มีปัญหาทางระบบประสาทส่วนปลายและผลข้างเคียงต่างๆเกิดขึ้นจำนวน 48 ราย สูญเสียการรับความรู้สึก(Sensory) 48 ราย จากการตรวจภาวะผิดรูปของเท้า(Deformity) พบว่ามีการผิดรูปของเท้าแบบ Flat foot จำนวน 20 ราย แบบ Bunions จำนวน 10 ราย แบบ Claw toes จำนวน 9 ราย แบบ Hallux varus จำนวน 9 ราย

เขตตำบลไม้กลอน

ตรวจเท้าทั้งหมด 154 ราย พบมีผู้ป่วยเบาหวานที่มีผลการตรวจเท้าปกติจำนวน 132 ราย มีปัญหาทางระบบประสาทส่วนปลายและผลข้างเคียงต่างๆเกิดขึ้นจำนวน 22 ราย สูญเสียการรับความรู้สึก(Sensory) 22 ราย จากการตรวจภาวะผิดรูปของเท้า(Deformity) พบว่ามีการผิดรูปของเท้าแบบ Bunions จำนวน 7 ราย แบบ Claw toes จำนวน 11 ราย แบบ Hallux varus จำนวน 4 ราย

เขตตำบลพระเหลา

ตรวจเท้าทั้งหมด 263 ราย พบมีผู้ป่วยเบาหวานที่มีผลการตรวจเท้าปกติจำนวน 205 ราย มีปัญหาทางระบบประสาทส่วนปลายและผลข้างเคียงต่างๆเกิดขึ้นจำนวน 58 ราย สูญเสียการรับความรู้สึก(Sensory) 58 ราย จากการตรวจภาวะผิดรูปของเท้า(Deformity) พบว่ามีการผิดรูปของเท้าแบบ Flat foot จำนวน 26 ราย แบบ Claw toes จำนวน 15 ราย แบบ Hallux varus จำนวน 17 ราย

เขตตำบลจานลาน

ตรวจเท้าทั้งหมด 174 ราย พบมีผู้ป่วยเบาหวานที่มีผลการตรวจเท้าปกติจำนวน 138 ราย มีปัญหาทางระบบประสาทส่วนปลายและผลข้างเคียงต่างๆเกิดขึ้นจำนวน 36 ราย สูญเสียการรับความรู้สึก(Sensory) 36 ราย จากการตรวจภาวะผิดรูปของเท้า(Deformity) พบว่ามีการผิดรูปของเท้าแบบ Bunions จำนวน 12 ราย แบบ Claw toes จำนวน 13 ราย แบบ Hallux varus จำนวน 11 ราย

เขตตำบลอุ้มยาาง

ตรวจเท้าทั้งหมด 87 ราย พบมีผู้ป่วยเบาหวานที่มีผลการตรวจเท้าปกติจำนวน 71 ราย มีปัญหาทางระบบประสาทส่วนปลายและผลข้างเคียงต่างๆเกิดขึ้นจำนวน 16 ราย สูญเสียการรับความรู้สึก(Sensory) 16 ราย จากการตรวจภาวะผิดรูปของเท้า(Deformity) พบว่ามีการผิดรูปของเท้าแบบ Bunions จำนวน 6 ราย แบบ Claw toes จำนวน 7 ราย แบบ Hallux varus จำนวน 3 ราย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้ป่วยเบาหวานในเขตอำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ ได้รับความรู้และทักษะในการดูแลตนเองอย่างถูกต้องเหมาะสม
2. ผู้ป่วยเบาหวานทั้งรายเก่าและรายใหม่ได้รับการตรวจคัดกรองภาวะสุขภาพในเท้า และภาวะแทรกซ้อนทางระบบประสาทส่วนปลายครอบคลุมทุกราย
3. ลดอัตราการเกิดภาวะแทรกซ้อน ลดการสูญเสียอวัยวะและชีวิตได้
4. ผู้ป่วยเบาหวานเกิดการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ลงชื่อ.....นางสาวรุจิรา มณีศรีสวัสดิ์.....ผู้สรุปโครงการ
(นางสาวรุจิรา มณีศรีสวัสดิ์)
นักกายภาพบำบัด