

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “Radial Shockwave Therapy: New treatment for musculoskeletal problems”

เรียน นักกายภาพบำบัดผู้สนใจ

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการและกำหนดการอบรม

ด้วยทางบริษัทรีแฮบ เมดิคอล จำกัด ได้กำหนดจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “Radial Shockwave Therapy: New treatment for musculoskeletal problems” โดย Mr. Bert Vrijders นักกายภาพบำบัดชาวเบลเยียมที่มีประสบการณ์ตรงในการใช้และเปิดคลินิกรักษาด้วย shockwave therapy ในวันที่ 29 มิถุนายน 2554 เวลา 12.00-17.00 น. ณ ห้องประชุม 1 ดิจิตัลเพียร์ซ (ตึกอาคารจอร์จ) โรงพยาบาลเซนต์หลุยส์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาองค์ความรู้และเผยแพร่เทคโนโลยี เครื่องมือใหม่ที่ทันสมัยให้แก่ผู้เข้าอบรม ส่งเสริมการเรียนรู้และการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในการรักษาซึ่งกันและกัน เพื่อยกระดับการพัฒนาการรักษาในอนาคต ดังรายละเอียดใน โครงการอบรมที่แนบมาพร้อมนี้

ทางบริษัทฯ จึงขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในสังกัดหน่วยงานของท่าน เข้าร่วมโครงการอบรมดังกล่าว โดยรับจำนวนจำกัดเพียง 50 ท่านเท่านั้น หมาดเขตส่งใบสมัครในวันที่ 24 มิถุนายน 2554 โดยผู้เข้าร่วมอบรมสามารถเข้าร่วมอบรมได้โดยไม่ถือเป็นวันลาและมีสิทธิ์เบิกค่าใช้จ่ายอื่นๆ จากต้นสังกัดได้ตามระเบียบของทางราชการเมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณาและประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัดหน่วยงานของท่าน หรือผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบโดยทั่วกัน จะเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายคมสัน ศิริโฆมิตยางกูร)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท รีแฮบ เมดิคอล จำกัด

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “Radial Shockwave Therapy: New treatment for musculoskeletal problems”

1. ผู้รับผิดชอบจัดโครงการ

บริษัท รีแฮบ เมดิคอล จำกัด

2. หลักการและเหตุผล

ผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาทางกายภาพบำบัดส่วนใหญ่จะเป็นอาการทางระบบกระดูกข้อและกล้ามเนื้อที่มีสาเหตุหลากหลายและมีจำนวนมากขึ้น ส่วนใหญ่มักมาด้วยอาการปวดจากการทำงานจากอุบัติเหตุของผิดท่า จากภาวะเสื่อมและมีการอักเสบเรื้อรัง เป็นๆ หายๆ เช่น ภาวะมี calcified ภาวะข้อไหล่ติด ภาวะเอ็นใต้ฝ่าเท้าอักเสบเรื้อรัง หรือภาวะที่มีจุดกดเจ็บในกล้ามเนื้อ เป็นต้น อาการปวดที่เกิดขึ้นนี้ถ้ารักษาหายก็อาจจะกลับเป็นซ้ำๆ ซึ่งนำไปสู่ความเครียด กระทั่งต่อการทำงานและมีคุณภาพชีวิตที่ลดลงได้

เครื่องมือและประสิทธิภาพในการรักษาจึงมีส่วนสำคัญเป็นอย่างยิ่งในการจัดการปัญหาดังกล่าว จึงได้มีการพัฒนาเครื่องมือให้มีความทันสมัยและมีประสิทธิภาพในการรักษาอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะการนำเครื่องมือใหม่ในการรักษาที่เรียกว่า “การรักษาด้วยคลื่นกระแทก” หรือ “Radial shockwave therapy” ซึ่งในต่างประเทศเป็นที่รู้จักและได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวางในการรักษาทางระบบกระดูกข้อและกล้ามเนื้อว่าสามารถรักษาอาการปวดอักเสบเรื้อรังต่างๆ ช่วยกระตุ้นการจัดเรียงเส้นใยกล้ามเนื้อ ช่วยกระตุ้นการสร้างกระดูกในราย non-union ช่วยลด calcified บริเวณข้อไหล่หรือส้นเท้าได้อย่างดี แต่ในประเทศไทยยังนับว่าเป็นเทคโนโลยีใหม่และควรส่งเสริมให้มีความรู้ความเข้าใจเพื่อให้ทำการรักษาได้อย่างมั่นใจและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น อันจะส่งผลดีต่อผู้ป่วยทั้งในด้านคุณภาพชีวิตและควมคุ้มค่าของค่าใช้จ่ายในการรักษา ทางบริษัท รีแฮบ เมดิคอลจึงมีความยินดีที่จะจัดโครงการ อบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “Radial Shockwave Therapy: New treatment for musculoskeletal problems” ขึ้นเพื่อเป็นการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจให้เป็นที่แพร่หลายและเป็นการยกระดับเทคโนโลยีการรักษาในประเทศไทยอีกทางหนึ่งด้วย

3. วัตถุประสงค์

3.1 เพื่อเผยแพร่เทคโนโลยีใหม่ shockwave therapy ในการรักษาอาการบาดเจ็บทางระบบกระดูกข้อและกล้ามเนื้อ

3.2 ผู้เข้าอบรมได้รับความรู้ความเข้าใจในหลักการรักษาด้วยคลื่น Shockwave ซึ่งเป็นเทคโนโลยีใหม่ในการรักษาผู้ป่วยทางระบบกระดูกข้อและกล้ามเนื้อได้อย่างถูกต้อง

3.3 ผู้เข้าอบรมสามารถให้การรักษาผู้ป่วยด้วยคลื่น shockwave เพื่อแก้ไขปัญหาทางระบบกระดูกข้อกล้ามเนื้อได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

3.4 เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ทางคลินิกในการรักษาผู้ป่วยด้วยคลื่น shockwave จาก นักกายภาพบำบัดต่างประเทศทำให้เกิดแนวทางการรักษาใหม่ที่กว้างขวางยิ่งขึ้น

4 กลุ่มเป้าหมาย / ผู้เข้าร่วมอบรม

อาจารย์/ แพทย์/ นักกายภาพบำบัด ประมาณ 50 คน

5 วิทยากร

Mr. Bert Vrijders

Physical therapist from Belgium , First Clinical Experience with Shockwave Therapy

6 ค่าลงทะเบียน

ไม่มีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน

7 กำหนดเวลาจัดโครงการ

วันพุธที่ 29 มิถุนายน 2554 เวลา 12.00-17.00 น.

8 สถานที่จัดโครงการ

ห้องประชุม 1 ตึกจิตเพียรธรรม (ตึกอาคารจอครต) โรงพยาบาลเซนต์หลุยส์

9 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ผู้เข้าอบรม มีความรู้และความเข้าใจในการให้การรักษาด้วยคลื่น Radial shockwave ได้อย่างถูกต้อง
- ผู้เข้าอบรม ได้รู้จักเทคโนโลยีในการรักษาที่ทันสมัยยิ่งขึ้น
- ผู้เข้าอบรม มีความมั่นใจในการให้การรักษาด้วยคลื่น Radial shockwave ซึ่งสามารถช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการรักษาอาการเรื้อรังแก่ผู้ป่วยที่มีปัญหาทางระบบกระดูกข้อและกล้ามเนื้อต่างๆได้
- ผู้เข้าอบรม ได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์ทางคลินิกกับวิทยากรต่างประเทศ และแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างกัน



กำหนดการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “Radial shockwave therapy: New treatment for musculoskeletal problems”

จัดโดย บริษัท รีแฮบ เมดิคอล จำกัด

วันพุธที่ 29 มิถุนายน 2554 เวลา 12.00-17.00 น.

ณ ห้องประชุม 1 ตึกจิตเพียรธรรม (ตึกอาคารจอตรง) โรงพยาบาลเซนต์หลุยส์

--*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*-*

12.00 – 13.00 น.	ลงทะเบียนและร่วมรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 13.10 น.	พิธีเปิดการอบรมโดย Mr. Christof Van der Stichele Regional Sales & Marketing Manager , Asia-Pacific GymnaUniphy N.V
13.10 – 14.30 น.	Lecture: “Radial shockwave therapy : Principle, Physiological effect, Therapeutic effect and clinical application” โดย Mr. Bert Vrijders, Physical therapist from Belgium First Clinical Experience with Shockwave Therapy
14.30 – 14.45 น.	พัก – รับประทานอาหารว่าง
14.45 – 17.00 น.	Workshop: “Radial shockwave therapy : clinical application and case study” โดย Mr. Bert Vrijders, Physical therapist from Belgium First Clinical Experience with Shockwave Therapy
17.00 น.	ปิดการอบรมและถ่ายภาพร่วมกัน