

CHC Good HEALTH

วารสารโดย โรงพยาบาลเจ้าพระยา เล่มที่ 1/2554 เดือนธันวาคม



การพนักำล้งสู่ ศูนย์กลาง ทางการแพทยสำหรับเด็ก

ร่างกายบอบบาง
มากกว่าที่คุณคิด



โรงพยาบาล
เจ้าพระยา
Chaopha Hospital
02-434-1111

www.chaophya.com



นายแพทย์พงษ์พัฒน์ ปธานวนิช

กรรมการผู้จัดการ โรงพยาบาลเจ้าพระยา เปิดตัว โรงพยาบาลเด็กอย่างยิ่งใหญ่ สร้าง Positioning ที่ชัดเจนในการให้บริการสุขภาพเด็กแบบครบวงจร ซึ่งถือเป็นโรงพยาบาลเอกชนแห่งแรกในย่านฝั่งธน ด้วยจุดแข็งคือ ความพร้อมในด้านบุคลากรทางการแพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านกุมารเวช พร้อมให้บริการตลอด 24 ชั่วโมง ภายใต้แนวคิดที่ว่า "เพราะเด็กไม่ใช่ผู้ใหญ่ตัวเล็ก" จึงต้องการการดูแลอย่างพิถีพิถันเป็นพิเศษ เราต้องการสร้างระบบหมอประจำตัวเด็ก สร้างระบบนักจิตวิทยาและพัฒนาการให้แต่ละครอบครัว สามารถปรึกษาปัญหาโรคภัยไข้เจ็บของเด็ก ไปจนถึงเรื่องสติปัญญา (IQ) พัฒนาการทางอารมณ์ (EQ) สังคม เพื่อสร้างเด็กให้เติบโตเป็นผู้ใหญ่ที่ดีในสังคมต่อไป" ในส่วนของสถานที่และการตกแต่งของ โรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา ซึ่งเปิดบริการที่ OPD ชั้น 2 (ติดกับศูนย์สูตินรีเวช 24 ชั่วโมง) มีความใส่ใจ

โรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา

การพนักำลั้งครั้งยิ่งใหญ่สู่การเป็น ศูนย์กลางทางการแพทย์สำหรับเด็ก

ให้บริการอากาศสดชื่น ออกแบบให้มีมุมสำหรับเด็กๆ หนูๆ ได้เพลิดเพลิน อาทิ ติดตั้งเครื่องเล่นคอมพิวเตอร์ฉายภาพการ์ตูนลงบนพื้น ห้องบอล มุมอ่านหนังสือ "หลังเปิดโรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยามาได้ราว 3 เดือน ตั้งแต่เดือนเมษายน 2554 พบว่ามีจำนวนคนไข้เพิ่มขึ้นเกิน 100% โดยกลุ่มเป้าหมายคือครอบครัวที่อาศัยในพื้นที่รัศมี 5 กม. โดยรอบโรงพยาบาลเจ้าพระยา" นายแพทย์พงษ์พัฒน์กล่าว



ร.พ.เด็กเจ้าพระยา

สถิติใหม่ที่น่าสนใจ



โรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา อีกหนึ่งสถิติที่น่าสนใจเพราะหลังจากเปิดตัว "โรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา" ได้เพียง 6 เดือนก็ทำให้สถิติคนไข้เด็กเพิ่มขึ้นตามลำดับ จนถึงปัจจุบันเพิ่มขึ้นถึง 161% ซึ่งถือเป็นการตอบใจพ่อแม่ที่ห่วงใยในสุขภาพและความเจ็บป่วยของบุตรหลานได้เป็นอย่างดี จากการสอบถามผู้รับบริการรายใหม่ของโรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา ได้รับคำตอบว่าการที่โรงพยาบาลเจ้าพระยาเปิดให้บริการในส่วนของการดูแลรักษาเด็กอย่างครบวงจรตลอด 24 ชม. ทำให้พ่อแม่คลายความกังวลเมื่อลูกเจ็บป่วยในยามค่ำคืนได้เป็นอย่างดี ซึ่งนี่ถือเป็นความตั้งใจของโรงพยาบาลเจ้าพระยา



ข้อมูลจาก : โรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา

เกิดไร้พ ความกลัวที่ใกล้เค้อ

ภาวะการเกิดไร้พ ถือเป็นความสูญเสียนม่น่าจะเกิดขึ้น จากสถิติที่ถูกรวบรวมโดย กลุ่มภารกิจด้านข้อมูลข่าวสารและสารสนเทศ สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข ชี้ให้เห็นว่าภูมิภาคที่ขาดแคลนบุคลากรทางการแพทย์ รวมไปถึงยังขาดความรู้และความเข้าใจเมื่อตั้งครรกมีอัตราสูงกว่า เมื่อเราพูดถึงการคลอดพ่อแม่ย่อมอยากเห็นลูกของตนคลอดออกมาสมบูรณ์แข็งแรง แต่ความเป็นจริงแล้วการคลอดอาจไม่ได้สมบูรณ์แบบทุกราย บางคนเลือกโรงพยาบาลที่คิดว่าดีที่สุด หมอที่มีชื่อเสียงที่สุด แต่โอกาสเกิดอันตรายหรือบาดเจ็บระหว่างการคลอดก็ยังคงมีอยู่

U.W.สมเกียรติ คูอบสพค: สูตินรีแพทย์ โรงพยาบาลเจ้าพระยา กล่าวว่า การบาดเจ็บหรืออันตรายที่เกิดขึ้นระหว่างการคลอดเกิดขึ้นกับทารกโดยตรงหาได้เกิดจากความเจ็บป่วยของแม่แต่อย่างใด การคลอดถือเป็นกระบวนการธรรมชาติ หมอเพียงแค่ช่วยทำให้การคลอดดำเนินไปด้วยดี อุบัติเหตุหรือการบาดเจ็บจากการคลอดอาจเกิดได้จาก ตัวของแม่เอง ตัวลูกหรือแม้แต่ตัวคุณหมอมือที่ทำการคลอดและอาจรวมไปถึงเครื่องมือเครื่องไม้ที่ทำการคลอด หรือเกิดจากทุกอย่างรวมกันจนแยกไม่ออกว่าปัญหาเกิดจากใครกันแน่ ด้วยประสบการณ์ของคุณหมอเองบวกกับเครื่องมือเครื่องไม้ทันสมัยก็เป็นอีกหน่งหนทางที่จะช่วยให้อัตราการเกิดไร้พลดลงได้ ศูนย์สูตินรีเวช โรงพยาบาลเจ้าพระยาเอง มีทีมสูตินรีแพทย์พร้อมให้บริการตลอด 24 ชั่วโมง และยังมีทีมคลอดที่มากด้วยประสบการณ์ ล่าสุดยังได้จัดซื้อเตียงสำหรับคลอดรุ่นใหม่ของ **BORCAD รุ่น AVE** ซึ่งมีคุณสมบัติควบคุมการทำงานด้วยมือแบบมีสาย พื้นเตียงแบ่งเป็น 3 ส่วน หลัง สะโพก และขา เพื่อรองรับสรีระของคุณแม่ระหว่างคลอด สามารถปรับท่าของเตียงได้หลายระดับเพื่อให้เหมาะสมกับการคลอด ถือเป็นอีกหน่งความใส่ใจในสุขภาพของคุณแม่และทารก เพื่อให้การคลอดทุกครั้งมีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น



สถิติอัตราการเกิดไร้พในโรงพยาบาลถึงประเทศ พ.ศ. 2552



ข้อมูลจาก : กรมอนามัยและกระทรวงสาธารณสุข, สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์

เก้าอี้ทำฟัน ลดความเสี่ยงโรคหนองกระดูกสันหลัง

สถิติจาก หน่วยโรคกระดูกสันหลัง ภาควิชาศัลยศาสตร์ออร์โธปิดิกส์และกายภาพบำบัด คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล เปิดเผยว่าโรคกระดูกสันหลังกับเส้นประสาทมักเกิดในคนทำงานอายุ 20-40 ปี เป็นได้ทั้งชายและหญิง



สำหรับคนทำงานคงไม่เพียงแค่วิเศษโรคหนองกระดูกสันหลังเส้นประสาทเท่านั้น อาจต้องพบเจอกับความเครียดอีกด้วย พ.ณ.ศิริณีกรีกา ลือวศยวณิษ ทันตแพทย์หญิงประจำศูนย์ทันตกรรม ร.พ.เจ้าพระยา กล่าวว่าปัจจุบันไม่เพียงแต่วิธีการรักษาใหม่ๆ ที่ถูกคิดค้นเพื่อการรักษาที่ดีขึ้น เครื่องมือเครื่องมือในการรักษาหรืออุปกรณ์ต่างๆ ก็ถูกพัฒนาไปควบคู่กันด้วย อย่างศูนย์ทันตกรรมของเรานอกจากเปิดเป็น "ศูนย์ทันตกรรมเทียบเคียง" แล้ว ล่าสุดได้มีการเปลี่ยนเก้าอี้ทำฟันจากเดิมเป็น **Kavo Primus 1058** ซึ่งถูกออกแบบตามลักษณะกายวิภาคศาสตร์ สามารถปรับให้เหมาะกับสรีระทั้ง ส่วนหลัง ส่วนเขว และส่วนขา สำหรับส่วนรองรับบริเวณศีรษะสามารถปรับให้เหมาะสมในแต่ละบุคคลทั้งในเด็กและผู้ใหญ่ เพื่อลดความตึงเครียดและเมื่อยล้า ทำให้ผู้นั่งรู้สึกผ่อนคลายลดอาการทำฟัน รวมถึงระบบฆ่าเชื้อที่ดีที่สุดในปัจจุบัน ช่วยลดความเสี่ยงในการติดเชื้อและยังช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมอีกด้วย

ข้อมูลจาก : ศูนย์ทันตกรรม ร.พ.เจ้าพระยา, ภาควิชาศัลยศาสตร์ออร์โธปิดิกส์และกายภาพบำบัด คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล



เพราะเด็ก
ไม่ใช่ผู้ใหญ่ตัวเล็ก



ลูกน้อยของคุณยังบอกถึงความเจ็บปวด
จึงสร้างความเจ็บปวด

โรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา จึงสรรสร้าง
ทีมงานเฉพาะทางสำหรับเด็ก แพทย์
ครอบครัว ให้การดูแลลูกน้อย
24 ชั่วโมง เพราะเราตระหนักดีว่า
ต้องเป็นพร้อมในร่างกายที่สมบูรณ์



พ.ญ.ณกุล วัฒนกุล

พ.ญ.มณี กตฉิน

พ.ญ.ณัฐวรรณ ศิริพงษ์ปริดา

พ.ญ.วสวัช วัฒนสุวรรณ

แตกต่างอย่างลงตัว โรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา

การเจ็บไข้ได้ป่วยเป็นเรื่องที่มนุษย์ไม่อาจคาดเดาได้ว่า จะเกิดขึ้นกับร่างกายส่วนใด? เมื่อไหร่และเวลาไหน? จะเป็นกลางวันหรือกลางคืน? การเจ็บป่วยหากเกิดในเวลากลางวันคงไม่เป็นปัญหาเท่าไรนัก เพราะมีโรงพยาบาลเป็นจำนวนมากคอยดูแล แต่หากการเจ็บป่วยเกิดขึ้นในยามค่ำคืน และที่สำคัญยิ่งไปกว่านั้น หากเกิดกับลูกน้อยที่ต้องการแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ เราจะพาลูกของเราไปรักษาได้ที่ไหนแล้วจะมีแพทย์ดูแลได้อย่างถูกต้องหรือไม่.....

ด้วยเหตุผลข้างต้น "โรงพยาบาลเจ้าพระยา" จึงได้เปิด "โรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา" เพื่อดูแลและให้คำแนะนำเกี่ยวกับการเจ็บไข้ได้ป่วยของลูกน้อยของท่าน ตลอด 24 ชั่วโมง ด้วยทีมกุมารแพทย์ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทางที่มากด้วยประสบการณ์กว่า 40 ปีชีวิต พ.ญ.ณัฐวรรณ ศิริพงษ์ปริดา พ.ญ.ณกุล วิจักขณา พ.ญ.พระวี เพลินธรรมคุณ ตัวแทนคุณหมอจากทีมกุมารแพทย์ของโรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา ฝากถึงคุณพ่อคุณแม่ในเรื่องของการให้ความใส่ใจในสุขภาพและความเจ็บป่วยของลูกว่า เด็กยังบอกถึงความเจ็บป่วยไม่ได้และร่างกายของพวกเขาบอบบางกว่าที่คุณคิด

ดังนั้นเมื่อถึงคราวที่พวกเขาเจ็บป่วยอาจต้องการการดูแลอย่างใกล้ชิด และได้รับการรักษาจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทางอย่างทันที่เพื่อจะได้ทำการรักษาอย่างถูกต้องและตรงสาเหตุ

นอกจากประสบการณ์และความชำนาญในการรักษาแล้ว ยังมีประสบการณ์อันน่าประทับใจที่เกิดขึ้นในโรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยาแห่งนี้ อย่าง พ.ญ.ณัฐวรรณ ที่ดูแลด้านโรคติดเชื้อในเด็กกล่าวถึงความประทับใจในการรักษาผู้ป่วยเด็กว่าคงไม่พ้นความใส่ใจที่รักและไว้ใจของแพทย์ที่เรารู้สึกดีแล้วหายป่วยกลับไปสู่อ้อมกอดของคุณพ่อคุณแม่อย่างมีความสุขทางด้าน พ.ญ.ณกุล กล่าวว่าคุณแม่ประทับใจของการได้เห็นเด็กตั้งแต่แรกเกิดค่อยๆ โตขึ้นมีพัฒนาการใหม่ๆ เพิ่มขึ้นเรื่อยๆ เช่น เริ่มยิ้มเป็นเดินเองได้ เริ่มพูดและไปโรงเรียนส่วน พ.ญ.พระวี พูดถึงความประทับใจของเธอด้วยรอยยิ้มแห่งความสุขว่าเวลาที่สามารรถทำให้เด็กๆ ที่กลัวหมอ (กลัวพยาบาลรวมถึงกลัวการมาโรงพยาบาล) ค่อยๆ เกิดความคุ้นเคยจนหายกลัวและเลิกร้องไห้จนท้ายที่สุดเด็กๆ กลับเกิดความผูกพันและรู้สึกว่ที่นี่คือครอบครัวของพวกเขาเองปิดท้ายกับ

คุณหมอยิ้มเก่งอย่าง พ.ญ.ภาววี กตเวทิน ความสุขใจอยู่ที่การได้เฝ้ามองดูพัฒนาการและการเจริญเติบโตของเด็กๆ ไปพร้อมๆ กับคุณพ่อคุณแม่รวมทั้งได้พูดคุยและแบ่งปันประสบการณ์ต่างๆ เหมือนเป็นเพื่อนและหมอประจำครอบครัวและนี่ก็เป็นเพียงประสบการณ์ส่วนหนึ่งที่โรงพยาบาลเด็กเจ้าพระยา มอบให้กับผู้ป่วยเด็กทุกคนด้วยความอบอุ่น คุณมีหมอประจำตัวลูกหรือยังถ้ายังเป็นอีกหนึ่งทางเลือกเพื่อสิ่งที่ดีที่สุดสำหรับลูกน้อยของคุณ

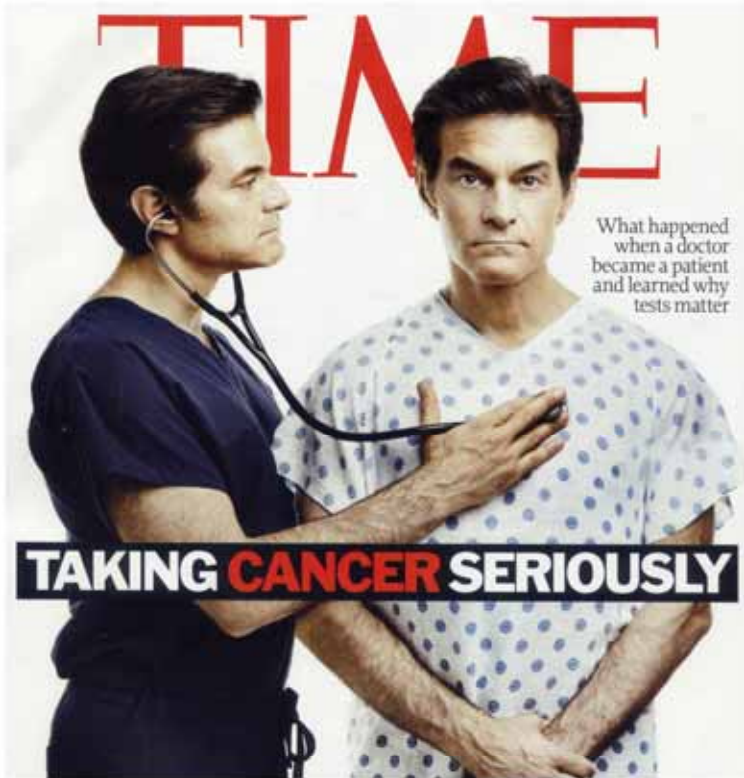
Profile

พ.ญ.ณัฐวรรณ ศิริพงษ์ปริดา
:เชี่ยวชาญด้านโรคติดเชื้อในเด็ก
พ.ญ.ณกุล วิจักขณา
: กุมารแพทย์ทั่วไป
พ.ญ.วสวัช วัฒนสุวรรณ
: กุมารแพทย์ทั่วไป
พ.ญ.วสวัช วัฒนสุวรรณ
: กุมารแพทย์ทั่วไป

หมอไทยเจ๋ง



หมอกไทยสุดเจ๋งนั่งแท่นประธานโรคกระดูกสันหลังสมาคมศัลยแพทย์ออร์โธปิดิกส์เอเชียแปซิฟิกตีใจกับผู้ป่วยโรคกระดูกสันหลังและโรคกระดูกและข้อที่ปัจจุบันประเทศไทยมีแพทย์ด้านโรคกระดูกที่เก่งๆอย่างศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์จรัสโรติกวณิชยที่มีดีกรีเป็นประธานโรคกระดูกสันหลังราชวิทยาลัยศัลยแพทย์ออร์โธปิดิกส์แห่งประเทศไทย นอกจากนี้ท่านยังเป็นอาจารย์ด้านออร์โธปิดิกส์ของคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล ด้านประสบการณ์การรักษากการผ่าตัดแก้กระดูกสันหลังคด, โรคกระดูกสันหลัง, กระดูกสันหลังเคลื่อน, ผ่าตัดเปลี่ยนข้อสะโพก, ผ่าตัดรักษาโรคของมือแล้ว ท่านเคยทำงานให้กับสมาคมวิชาชีพหลายอย่าง เช่น เป็นเหรียญเบิก, นายกษมรมศัลยแพทย์ทางมือแห่งประเทศไทย, กรรมการกลาง, อุปนายก, นายกสมาคมออร์โธปิดิกส์แห่งประเทศไทย, ประธานคณะอนุกรรมการฝึกอบรมและสอบสาขาศัลยศาสตร์ออร์โธปิดิกส์เป็นศาสตราจารย์ทางศัลยศาสตร์ออร์โธปิดิกส์และเป็นทีปรึกษาภาควิชาออร์โธปิดิกส์มหาวิทยาลัยมหิดลในปัจจุบันนอกจากในหน่วยงานภาครัฐแล้ว ศาสตราจารย์เกียรติคุณนายแพทย์จรัสโรติกวณิชยท่านยังดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการฝ่ายแพทย์และผู้อำนวยการศูนย์โรคกระดูกสันหลังและโรคกระดูกและข้อ โรงพยาบาลเจ้าพระยาอีกด้วย



เมื่อหมอ..!! เป็นมะเร็งซะเอง !!

นิตยสารไทม์ ฉบับวันที่ 27 มิ.ย. 2011 ได้ตีพิมพ์บทความพร้อมภาพหน้าปก เกิดอะไรขึ้นเมื่อแพทย์เป็นผู้ป่วยเสียเอง ผู้เขียนบทความนี้คือ **u.w.เมเมท อูซ (DR. MEHMETOZ)** ศัลยแพทย์ผ่าตัดหัวใจที่มีชื่อเสียงแห่งมหาวิทยาลัยโคลัมเบียและเป็นเจ้าของรายการทางทีวี "Dr. Oz Show" ซึ่งเป็นรายการที่มีชื่อเสียงในสหรัฐอเมริกาในด้านการให้ความรู้ทางด้านปัญหาสุขภาพ

เรื่องเกิดเมื่อ น.พ.เมเมท ให้ของขวัญกับตัวเองในวันเกิดครบ 50 ปี ด้วยการเข้ารับการตรวจสุขภาพโดยไม่คาดคิดมาก่อนว่าจะตรวจเจอสิ่งผิดปกติด้วยเหตุที่ตนทานอาหารเพื่อสุขภาพและออกกำลังกายมาตลอดแต่เหตุการณ์ไม่คาดคิดก็เกิดขึ้นเมื่อผลการตรวจพบติ่งเนื้อในลำไส้ใหญ่ซึ่งอาจกลายเป็นมะเร็งได้ไม่น่าเชื่อซะใหม่ครบว่าหมอที่ต้องตรวจคนไข้อยู่ทุกวันนี้กลับกลายเป็นต้องมาเป็นผู้ป่วยซะเอง ด้าน **u.w.ยงยุทธ คงนาร์ธน์** แพทย์ประจำ

ศูนย์ตรวจสุขภาพโรงพยาบาลเจ้าพระยาบอกว่าในชีวิตของตนเองก็เคยประสบเหตุการณ์คล้ายๆกันถึง 4 ครั้งในชีวิตแต่โชคดีที่ทั้ง 4 ครั้งไม่ใช่โรคร้ายผมขอแนะนำทุกท่านว่าการตรวจสุขภาพประจำปีเป็นเรื่องสำคัญและการตรวจคัดกรองด้านมะเร็งตามเวลาที่เหมาะสมถือเป็นการลดภาวะความเสี่ยงการเกิดโรคร้ายแรงได้เป็นอย่างดีสำหรับโรคมะเร็งในปัจจุบันก็สามารถตรวจเจอได้ตั้งแต่ระยะเริ่มแรกด้วยวิธีต่างๆซึ่ง **BioMarker C12 Protine Chip** การตรวจด้วยวิธีนี้มะเร็งระยะแรกๆจากอวัยวะก็เป็นอีกหนึ่งวิธีที่ทำได้ง่ายด้วยการเจาะเลือดเพียงครั้งเดียวใช้เวลาไม่นานเป็นการตรวจคัดกรองเบื้องต้นได้ หากพบผลการตรวจผิดปกติก็จะนำไปสู่การตรวจวินิจฉัยเฉพาะที่ต่อไป **"มะเร็งทุกชนิดรักษาให้หายขาดได้อย่างแน่นอนหากเราตรวจพบและรักษาก่อนที่มะเร็งจะลุกราม"**



MRI

เครื่องวินิจฉัยก่อนวัยปราน

ปัจจุบันโรคร้ายไข้เจ็บมักมาเยือนเราโดยที่เรามักจะไปรู้ตัวหรือกว่าจะรู้ตัวก็อาจสายเกินแก้ไขแล้ววันนี้เราได้มีโอกาสคุยกับทีมรังสีแพทย์จากโรงพยาบาลเจ้าพระยาฯและเขภภกับเชิณสาวสวยที่มีประสบการณ์เฉียดตายจากโรคร้ายมาแล้วดีแต่ก็เธอรู้เร็วเธอจึงรอดพ้นจากเงื้อมมือของโรคร้ายมาได้

เครื่องMRI (Magnetic Resonance Imaging) พระเอกของงานนี้ ทีมรังสีแพทย์บอกกับเราว่าเครื่องMRI นี้ทำหน้าที่สำหรับสร้างภาพอวัยวะภายในร่างกายอาศัยหลักการของคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า และคลื่นวิทยุมาประมวลผลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ทำให้ได้ภาพอวัยวะภายในของร่างกาย เช่น สมอง กระดูกสันหลัง ตับไตข้อที่ชัดเจนแยกเนื้อเยื่อที่ปกติและผิดปกติออกจากกันได้นอกจากนี้ยังมีข้อดีอีกมากมายไม่ว่าจะเป็นการตรวจเส้นเลือดโดยไม่ต้องเสี่ยงกับการฉีดสารทึบรังสีไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อเนื้อเยื่อสามารถดูในส่วนที่ไม่ใช่กระดูกเช่นเนื้อเยื่อสมองเส้นประสาทไขสันหลังและเส้นประสาทในร่างกายกล้ามเนื้อ

ความมหัศจรรย์ของเครื่องMRIเกิดขึ้นกับผู้หญิงคนหนึ่ง **คุณลัดดาวัลย์ ศิวาพานิช** หัวหน้าฝ่ายการเงินเล่าให้เราฟังว่าก่อนหน้านี้เธอไม่ได้มีอาการเจ็บป่วยหรือผิดปกติแต่อย่างใดแต่ได้รับการทาบทามให้เป็นหนึ่งในผู้ทดลองใช้เครื่องMRIในการตรวจซึ่งก่อนเข้าเครื่องเธอไม่ได้มีความกังวลต่อโรคร้ายแต่อย่างใดด้วยเหตุที่เป็นคนชอบออกกำลังกายอยู่เสมอแต่แล้วฝันร้ายก็ย่างกรายเข้ามาเมื่อผลตรวจปรากฏว่าเธอมีเส้นเลือดในสมองตีบ3เส้นซึ่งมีโอกาสที่เธออาจเป็นโรคเส้นเลือดในสมองแตกได้ในอนาคต **ดิฉันลมแทบจับเมื่อได้รู้ผลมันรู้สึกดีไปหมดไม่เคยคิดว่าตัวเองจะต้องมาตกอยู่ในสภาพนี้ครั้งแรกที่คิดได้หลังจากซึ่งไปซึกพักคือโรคนี้จึงที่ได้ตรวจโดยหลังจากตั้งสติอยู่พักใหญ่ก็รีบดำเนินการรักษาในขั้นต่อไปโดยการผ่าตัดใส่ขดลวดเพื่อขยายเส้นเลือดในสมองซึ่งการรักษาผ่านไปได้ด้วยดีคุณอ้อยจบประโยคสุดท้ายของเธอว่า **โรคนี้แหละคะที่ปัจจุบันเครื่องมือเครื่องมือทางการแพทย์ทันสมัยทำให้ผู้ป่วยมีโอกาสรอดชีวิตจากโรคร้ายได้มาก สำหรับดิฉันเหมือนเกิดใหม่ขอบคุณคุณหมอและเครื่องMRIจริงๆ****



สาวไทยเตรียมเฮ 6 องค์กรใหญ่

ต้นวัคซีน HPV เข้าบัญชีวัคซีนพื้นฐาน

สาวไทยเตรียมเฮ เมื่อ 6 องค์กรแพทย์ หนุนให้รัฐบาลบรรจุ วัคซีนเอชพีวี HPV วัคซีนป้องกันมะเร็งปากมดลูก เข้าไปอยู่ใน วัคซีนขั้นพื้นฐาน

6 องค์กรแพทย์ นำทีมโดย ราชวิทยาลัยสูตินรีแพทย์แห่งประเทศไทย ราชวิทยาลัย กุมารแพทย์แห่งประเทศไทย สมาคมมะเร็งนรีเวชแห่งประเทศไทย สมาคมโรคติดต่อเชื้อ ในเด็กแห่งประเทศไทย สมาคมโรคติดต่อเชื้อแห่งประเทศไทยและสมาคมอนามัย เจริญพันธุ์ (ไทย) แถลงข่าวข้อเสนอนี้เรื่องการจัดวัคซีนเอชพีวี เพื่อป้องกันมะเร็ง ปากมดลูก ภายหลังได้นำเข้าหารือกับ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ด้วยอัตรา การเสียชีวิตที่พบมากเป็นอันดับ 2 รองจากมะเร็งเต้านม ซึ่งในแต่ละปีพบผู้ป่วยใหม่ ประมาณ 10,000 ราย และเสียชีวิต 5,000 รายต่อปี หรือเฉลี่ย 14 รายต่อวัน

โดย 6 องค์กรแพทย์ เสนอให้ภาครัฐเร่งดำเนินการให้ความรู้และตระหนักถึงความ เสี่ยงต่อการติดเชื้อเอชพีวี การทำให้สตรีเข้าถึงการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกเพื่อ นำไปสู่การรักษาตั้งแต่ระยะแรกเริ่ม ส่งเสริมให้สตรีทุกคนรู้วิธีป้องกันมะเร็งปากมดลูก รวมถึงการจัดวัคซีนป้องกันด้วย การส่งเสริมให้มีการจัดวัคซีนป้องกันมะเร็งปากมดลูก สำหรับเด็กหญิงที่อยู่ในแผนสร้างเสริมภูมิคุ้มกันแห่งชาติ การเรียกร้องให้บริษัทผู้ผลิต และจำหน่ายวัคซีนขายในราคาที่เหมาะสม



สำหรับการให้วัคซีนป้องกันมะเร็งปากมดลูกนั้น เน้นฉีดให้กับเด็กหญิงอายุ 12 ปี ก่อนมีเพศสัมพันธ์จะได้ผลในการป้องกันที่ดี แต่วัคซีนดังกล่าวก็ไม่ได้ ป้องกันเชื้อไวรัสเอชพีวีที่ก่อให้เกิดมะเร็งปากมดลูกได้ทุกตัว แต่ก็สามารถป้องกัน ได้ถึง 70% ซึ่งก็ถือว่าได้ประโยชน์อย่างมาก เพราะสามารถลดโอกาสการติดเชื้อได้ ทำให้อัตราการเสียชีวิตลดลงเช่นกัน สำหรับในหลายประเทศได้กำหนด ให้วัคซีนป้องกันมะเร็งปากมดลูกเป็นวัคซีนขั้นพื้นฐานแล้ว เช่น ฝรั่งเศส มาเลเซีย เยอรมนี โดยองค์การวิชาชีพทางการแพทย์ทั้ง 6 ได้เสนอให้มันโยบาย จัดวัคซีนเอชพีวี ในเด็กหญิงอายุ 12 ปีฟรี ส่วนการตรวจคัดกรองแนะนำให้ ตรวจอย่างต่อเนื่องและมากขึ้น

ถ่ายภาพ : www.medical.com



Sure Path

วิธีใหม่เพื่อหญิงไทยห่างไกลมะเร็งปากมดลูก

มะเร็งปากมดลูก (Cervical Cancer) เป็นมะเร็งที่พบบ่อยที่สุดในผู้หญิงไทย ในระยะเริ่มแรกส่วนมากไม่มีอาการ แต่สามารถตรวจพบเซลล์ผิดปกติได้ การตรวจหา:มะเร็งปากมดลูกอย่างสม่ำเสมอช่วยให้สามารถตรวจพบ เซลล์มะเร็งได้ในระยะเริ่มต้น ซึ่งทำให้ผู้ป่วยได้รับการรักษาและป้องกันไม่ ให้กลายเป็นมะเร็งชนิดลุกลามได้ทันท่วงที และสามารถรักษาให้หายขาดได้

น.พ.สมเกียรติ กูออสวัฒน์: สูตินรีแพทย์ กล่าวว่าวิวัฒนาการสำหรับการ ตรวจคัดกรองความเสี่ยงมะเร็งปากมดลูก มีวิวัฒนาการตามลำดับจนถึงปัจจุบัน สามารถตรวจคัดกรองได้ละเอียดขึ้น โดยวิธีที่โรงพยาบาลชั้นนำนิยมใช้กันในปัจจุบัน คือวิธี **ชีวภาพ เป็ปเทสต์** เป็นเทคโนโลยีการตรวจแบบใหม่ที่ได้รับการรับรองจาก

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาของประเทศสหรัฐอเมริกา (US FDA) ว่า เป็นวิธีที่สามารถตรวจหาเซลล์ผิดปกติของปากมดลูกได้ละเอียดแม่นยำกว่าวิธี ดั้งเดิม ช่วยให้การตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกมีประสิทธิภาพสูงขึ้น โดยวิธี นี้แพทย์จะใช้อุปกรณ์ที่ถูกออกแบบมาเป็นพิเศษเก็บเซลล์บริเวณปากมดลูกแล้ว ปล่อยให้เซลล์ของอุปกรณ์ไม่เก็บลงไปในการป้องกันที่บรรจุน้ำยารักษาสภาพเซลล์ (BD SurePath Vial) ทำให้มั่นใจได้ว่า 100% ของเซลล์ที่เก็บได้จะถูกส่งไปยัง ห้องแล็บเพื่อทำการตรวจวิเคราะห์ ทำให้สามารถเพิ่มอัตราการตรวจพบเซลล์ ผิดปกติชนิด HSIL+ สูงกว่าวิธีดั้งเดิมถึง 6.4 % นอกจากนี้ทางห้องปฏิบัติการ แล้วยังสามารถทำการตรวจซ้ำโดยใช้เซลล์ตัวอย่างเดิมที่เก็บมาได้มากถึง 5 ครั้ง ตามแต่ความต้องการอีกด้วย

"วิธีชีวภาพมีการบูรณาการในการกำจัดเลือดและน้ำเมือกต่างๆ ที่ไม่ต้องการในการตรวจวิเคราะห์ออกไปตั้งแต่ขั้นตอนการตรวจ ก้าวที่ผ่านการเตรียมจากวิธีชีวภาพ จึงเรียงตัวเป็นระเบียบ เป็นชั้นบางๆโดยไม่มีถูกเลือดเมือกบดบังเซลล์ ทำให้อ่านผลง่ายและ เพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจพบเซลล์ผิดปกติ"



ถือเป็นอีกหนึ่งข่าวดีของคุณผู้หญิงทุกคนที่มีวิธีการตรวจคัดกรองใหม่ๆ ที่มีความละเอียดและแม่นยำยิ่งขึ้น เพื่อสุขภาพที่ดีของสุขภาพสตรีทุกคน

ถ่ายภาพ : คู่มือสูตินรีเวช 24 (5) ปี 56 sw.พี.พี.พี.



ศูนย์แพทย์เฉพาะทางเที่ยงคืน

“สุขภาพของคุณมั่นใจได้ ไม่ต้องรอถึงเช้า”

