

Ascensia Diabetes Care และ Voluntis ประกาศ เป็นพันธมิตรด้านเทคโนโลยี

Ascensia Diabetes Care และ Voluntis ประกาศเป็นพันธมิตรด้านเทคโนโลยีระดับโลก เพื่อช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคเบาหวานชนิดที่ 2 ด้วยการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการอินซูลิน ความร่วมมือครั้งนี้จะเชื่อมต่อ Insulia(R) Diabetes Management Companion ซึ่งเป็นโซลูชันจัดการอินซูลินพื้นฐาน (basal) สำหรับผู้ป่วยโรคเบาหวานชนิดที่ 2 ของ Voluntis เข้ากับระบบวัดระดับน้ำตาลกลูโคสในกระแสเลือด (BGMS) CONTOUR(R)NEXT ONE และ CONTOUR(R)PLUS ONE ของ Ascensia

ภายใต้ข้อตกลงนี้ มิเตอร์ CONTOUR(R)NEXT ONE และ CONTOUR(R)PLUS ONE จะใช้ Bluetooth ในการเชื่อมต่อกับ Insulia(R) โดยค่าวัดระดับน้ำตาลกลูโคสในกระแสเลือดจะนำไปคำนวณปริมาณการให้อินซูลินพื้นฐานแก่ผู้ป่วยโรคเบาหวานชนิดที่ 2 การเชื่อมต่อข้อมูลระดับน้ำตาลกลูโคสในกระแสเลือดที่มีความแม่นยำสูง เข้ากับระบบจัดการอินซูลินพื้นฐานนี้ ส่งผลให้ทั้งสองบริษัทสามารถมอบโอกาสให้กับผู้ป่วยในการดูแลตนเอง และช่วยปรับการจัดการอินซูลินในโลกแห่งความจริงเพื่อยกระดับผลลัพธ์ การผนวกรวม 2 โซลูชันนี้คาดว่าจะพร้อมให้บริการแก่ผู้ป่วยโรคเบาหวานและเหล่าผู้เชี่ยวชาญด้านสุขภาพได้ในไตรมาสสี่ของปี 2560

ไมเคิล คลอส ซีอีโอของ Ascensia Diabetes Care กล่าวว่า “โรคเบาหวานชนิดที่ 2 เป็นโรคที่มีความซับซ้อน โดยเฉพาะอย่างยิ่งต่อกลุ่มผู้ป่วยที่ต้องหมั่นดูแลเรื่องอินซูลินในการรักษา เรารู้สึกตื่นเต้นที่จะได้ร่วมงานกับ Voluntis เพื่อช่วยให้ผู้ป่วยโรคเบาหวานชนิดที่ 2 จัดการเรื่องการใช้อินซูลินได้ดียิ่งขึ้น ความร่วมมือครั้งนี้ช่วยให้เราเดินทางตามเป้าหมายในการนำเสนอแนวทางการจัดการโรคเบาหวานอย่างบูรณาการ ซึ่งเรามองว่าเป็นอนาคตของวงการนี้ ความร่วมมือดังกล่าวนับว่าเป็นครั้งแรกของเราในแวดวงการบริหารจัดการยา อันเป็นองค์ประกอบสำคัญของการจัดการโรคเบาหวานแบบบูรณาการ และเราเล็งเห็นว่า Voluntis เป็นพันธมิตรรายสำคัญที่จะช่วยให้เราบรรลุเป้าหมายนี้”

“เรามีความยินดีที่ได้เริ่มต้นความร่วมมือนี้กับ Ascensia เพื่อก่อให้เกิดการผนวกรวมระหว่างระบบวัดระดับน้ำตาลกลูโคสในกระแสเลือดกับระบบปรับการให้อินซูลินแบบดิจิทัล โดยดำเนินการได้อย่างแนบเนียนผ่านทาง Bluetooth” ปีแอร์ เลอรองต์ ซีอีโอของ Voluntis กล่าว “การผนึกกำลังครั้งนี้จะช่วยให้เราสามารถอำนวยความสะดวกให้กับผู้ป่วย ในการควบคุมดูแลระดับน้ำตาลในเลือดตั้งแต่ต้นจนจบ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของตนต่อไป”

ไมเคิล กล่าวเสริมว่า “ความเรียบง่ายและประสิทธิภาพของโซลูชัน Insulia(R) ประกอบกับความแม่นยำอันเป็นเลิศของระบบวัดระดับน้ำตาลกลูโคสในกระแสเลือด CONTOUR(R)NEXT ONE และ CONTOUR(R)PLUS ONE นั้น

นำมาซึ่งศักยภาพในการยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคเบาหวาน และจะมอบผลลัพธ์ที่ดียิ่งขึ้นต่อไป”

Insulia(R) Diabetes Management Companion เป็นอุปกรณ์ทางการแพทย์ประเภทต้องใส่ใบสั่งแพทย์ อุปกรณ์นี้จะให้คำแนะนำเรื่องปริมาณการใช้อินซูลินแก่ผู้ป่วยโรคเบาหวานชนิดที่ 2 รวมทั้งส่งข้อความให้ความรู้ผ่านแอปมือถือ โดยประมวลผลตามค่าระดับน้ำตาลกลูโคสในกระแสเลือดและข้อมูลอื่นๆที่เกี่ยวข้องกับโรคเบาหวาน Insulia(R) รองรับแผนการรักษาโรคหลากหลายรูปแบบ รวมถึงหลักเกณฑ์ในการปรับระดับอินซูลินที่มีหลักฐานรองรับ ตามที่ใช้กันทั่วไปในวิธีปฏิบัติทางคลินิก แผนการรักษาเฉพาะบุคคลถูกคิดค้นเริ่มแรกโดยผู้เชี่ยวชาญด้านสุขภาพ โดยดูจากประวัติของผู้ป่วย การจ่ายอินซูลิน และเป้าหมายระดับน้ำตาลในเลือด วิธีการคำนวณปริมาณยาในอุปกรณ์ไม่จำเป็นต้องได้รับการรับรองจากนักสุขภาพหลังการตั้งค่าเริ่มแรก ข้อมูลผู้ป่วยสามารถนำมาแบ่งปันให้กับทีมรักษาได้โดยอัตโนมัติจากการเฝ้าดูความคืบหน้าระยะไกลผ่านการแจ้งเตือนรูปแบบเฉพาะ โซลูชันนี้ได้รับการรับรองมาตรฐาน FDA 510(k) จากองค์การอาหารและยาแห่งสหรัฐอเมริกา และเครื่องหมาย CE ในยุโรปในเดือนพ.ย. 2559

ระบบ CONTOUR(R)NEXT ONE และ CONTOUR(R)PLUS ONE ต่างมีมิเตอร์วัดระดับน้ำตาลในเลือดอัจฉริยะที่แม่นยำและอ่านง่ายที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์มือถือผ่าน Bluetooth(R) มิเตอร์ดังกล่าวจะเชื่อมต่อกับแอป CONTOUR(TM) DIABETES บนมือถือซึ่งจะคอยเก็บข้อมูลและวิเคราะห์ระดับน้ำตาลในเลือดของผู้ป่วยที่ส่งมาจากมิเตอร์ ระบบ CONTOUR(R)NEXT ONE และ CONTOUR(R)PLUS ONE BGMS ได้รับความหมาย CE ในยุโรปในเดือนเม.ย. 2559 ขณะที่ CONTOUR(R)NEXT ONE BGMS ได้รับความรับรอง 510(k) จาก FDA ในเดือนพ.ย. 2559 ตัวแอป CONTOUR(TM) DIABETES จะเปิดให้ดาวน์โหลดจาก Apple App Store (iOS) และ Google Play (Android)

สำหรับบรรณาธิการ

เกี่ยวกับ Ascensia Diabetes Care

Ascensia Diabetes Care เป็นบริษัทระดับโลกที่เชี่ยวชาญด้านการจัดการโรคเบาหวาน โดยอุทิศตนเพื่อช่วยให้ผู้ป่วยสามารถอยู่ร่วมกับโรคเบาหวานได้ ภารกิจของเราคือการมอบโซลูชันที่ทันสมัยเพื่อให้ผู้ป่วยสามารถจัดการกับโรคเบาหวาน ทำให้การใช้ชีวิตง่ายขึ้นและดีขึ้นกว่าเดิม เราได้ใช้นวัตกรรมและความเชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านโรคเบาหวานในการพัฒนาโซลูชันและเครื่องมือคุณภาพสูง เพื่อสร้างความเปลี่ยนแปลงด้านบวกในชีวิตประจำวันของผู้ป่วยโรคเบาหวาน

บริษัทของเราเป็นผู้คิดค้นระบบวัดระดับน้ำตาลกลูโคสในกระแสเลือด CONTOUR(R) ที่ผสมผสานเทคโนโลยีขั้นสูงกับฟังก์ชันที่ใช้งานง่าย เพื่อให้ผู้ป่วยสามารถจัดการกับโรคเบาหวานได้ ขณะเดียวกัน เรายังคงเดินหน้าทำการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ผลิตภัณฑ์ รวมถึงโซลูชันใหม่ๆอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ เรายังเป็นพันธมิตรที่เชื่อถือได้ในแวดวงโรคเบาหวาน โดยเราได้ร่วมงานอย่างใกล้ชิดกับผู้เชี่ยวชาญด้านสุขภาพและพันธมิตรรายอื่นๆ ในการรับประกันว่าผลิตภัณฑ์ของเราได้มาตรฐานสูงสุดทั้งในด้านความแม่นยำ ความเที่ยงตรง และความน่าเชื่อถือ ทั้งยังรับประกันว่า

เราประกอบธุรกิจอย่างถูกต้องตามกฎหมายด้วยความซื่อสัตย์สุจริต

Ascensia Diabete Care ก่อตั้งขึ้นในปี 2559 จากการขายกิจการของ Bayer Diabetes Care ให้แก่ Panasonic Healthcare Holdings Co., Ltd ผลิตภัณฑ์ของเราวางจำหน่ายในกว่า 125 ประเทศทั่วโลก Ascensia Diabetes Care มีพนักงานรวมประมาณ 1,700 คน และดำเนินงานใน 38 ประเทศ

รับชมข้อมูลเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ของ Ascensia Diabetes Care ที่ <http://www.ascensia.com>

เกี่ยวกับ Voluntis

Voluntis เป็นผู้นำบุกเบิกซอฟต์แวร์ด้านการบำบัดรักษาโรค ผ่านการสรรสร้างนวัตกรรมบริการสุขภาพด้วยการฝังระบบเชื่อมต่อข้อมูลอัจฉริยะด้านการแพทย์และการรักษาลงในซอฟต์แวร์ โดยทุ่มเทให้กับการรักษาอาการเรื้อรัง ซอฟต์แวร์ของ Voluntis มุ่งเน้นการปรับแต่งการรักษาให้เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละราย เพื่อสนับสนุนการประสานงานของทีมนุรักษ์และเพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์ Voluntis ใช้เทคโนโลยีของตนเองในการพัฒนาดิจิทัลโซลูชันสำหรับผู้ป่วยโรคเบาหวาน มะเร็ง การจัดการเชิงตัวของเลือด และโรคฮีโมฟีเลีย Voluntis มีสำนักงานใหญ่อยู่ที่กรุงปารีส ฝรั่งเศส และมีสำนักงานย่อยในเมืองเคมบริดจ์ รัฐแมสซาชูเซตส์ สหรัฐอเมริกา รับชมข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.voluntis.com>

Insulia(R) อาศัยขุมพลังขับเคลื่อนจากแพลตฟอร์มเทคโนโลยี Theraxium(R) ของ Voluntis ที่ช่วยรักษาข้อมูลให้เป็นส่วนตัวและปลอดภัย ควบคุมกระบวนการทำงานและการวิเคราะห์ ทั้งยังทำงานเข้ากันได้กับแพลตฟอร์มไอทีและอุปกรณ์อื่นๆ

Ascensia Diabetes Care. Ascensia และ Contour เป็นเครื่องหมายการค้า และ/หรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Ascensia Diabetes Care.

Insulia(R) เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Voluntis Inc.

ตราสัญลักษณ์และเครื่องหมายคำว่า Bluetooth เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Bluetooth SIG, Inc. และการใช้เครื่องหมายดังกล่าว ณ ที่นี้ ได้รับอนุญาตจากบริษัทที่เป็นเจ้าของแล้ว

Apple และตราสัญลักษณ์ Apple เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ซึ่งจดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ App Store เป็นเครื่องหมายบริการของ Apple Inc. ขณะที่ Google Play เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google Inc.

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ

Joseph Delahunty, VP, Global Head of Communications
Ascensia Diabetes Care

อีเมล: joseph.delahunty@ascensia.com

โทร. +41-79-422-9286

Amelie Janson, Head of Communication
Voluntis

อีเมล: amelie.janson@voluntis.com

โทร. +33-6-03-29-06-45

ที่มา: Ascensia Diabetes Care และ Voluntis