

โครงการพัฒนาบุคลากรเพื่ออนาคตของคณะแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รุ่นที่ 3



นำเสนอผลงานกลุ่ม “กลุ่มที่ 2”
วันพฤหัสบดี ที่ 6 สิงหาคม 2558”

MED PSU

จากบทความสามารถสรุปได้ดังนี้



การมีอายุและวัยที่สูงขึ้นจะไม่ได้เป็นแบบเก่าอีกต่อไปแล้ว
การตอบสนองต่อสภาวะการเปลี่ยนแปลง ข้อจำกัดและความท้าทายต่างๆ
ในโลกของอายุขัย

- ในปัจจุบันมีการคิดค้นนวัตกรรมหลายอย่างเพื่อช่วยเหลือผู้สูงอายุอย่างมากมาย เช่น การสร้างหุ่นยนต์ช่วยเหลื่องานบ้าน หุ่นยนต์ช่วยเหลื่อดูแลผู้สูงอายุ เป็นต้น
- ค่ามาตรฐานอายุขัยเฉลี่ยของคนในปัจจุบันสูงขึ้นเนื่องจากความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีทางการแพทย์ ทำให้มีผู้สูงอายุเพิ่มจำนวนขึ้นมาก



จากบทความสามารถสรุปได้ดังนี้



การมีอายุและวัยที่สูงขึ้นจะไม่ได้เป็นแบบเก่าอีกต่อไปแล้ว
การตอบสนองต่อสภาวะการเปลี่ยนแปลง ข้อจำกัดและความท้าทายต่างๆในโลกของอายุขัย

1

อัตราการเกิดที่กำลังลดลงอย่างต่อเนื่อง

2

สังคมของประชากรผู้สูงอายุ

3

วิกฤติทางสังคมของประชากรวัยทำงานที่ลดต่ำลง

4

การเปลี่ยนแปลงทางโครงสร้างด้านต่างๆในสังคม



จากบทความสามารถสรุปได้ดังนี้



การมีอายุและวัยที่สูงขึ้นจะไม่ได้เป็นแบบเก่าอีกต่อไปแล้ว
การตอบสนองต่อสภาวะการเปลี่ยนแปลง ข้อจำกัดและความท้าทายต่างๆในโลกของอายุขัย

5

การปรับตัวสู่แนว โน้มทางสังคมที่จะมีผู้สูงอายุเพิ่มขึ้น

6

การรับมือกับตลาดแรงงานของผู้สูงอายุ

7

แผนการตลาดต่อสังคมประชากรผู้สูงอายุ

8

สินค้าและบริการเพื่อประชากรผู้สูงอายุ



การพัฒนาเพื่อรองรับผู้สูงอายุ



การพัฒนาใน 2 มุมมอง

มุมมองที่ 1
ผู้สูงอายุที่เป็นบุคลากร

มุมมองที่ 2
ผู้สูงอายุที่เป็น
ผู้รับบริการ

มุมมองที่ 1 ผู้สูงอายุที่เป็นบุคลากร



1

การให้คุณค่ากับบุคลากร

2

โครงการขยาย/ต่ออายุการจ้าง
งาน

3

Put the right man in the right job

มุมมองที่ 1 ผู้สูงอายุที่เป็นบุคลากร



4

สร้างแรงจูงใจในการทำงาน

5

Teamwork & Division of work



มุมมองที่ 2 ผู้สูงอายุที่เป็นผู้รับบริการ



1

ปรับการบริการให้เหมาะสมกับ
กลุ่มผู้รับบริการที่สูงอายุ

2

พัฒนาบุคลากรเพื่อรองรับการ
ให้บริการ



มุมมองที่ 2 ผู้สูงอายุที่เป็นผู้รับบริการ



3

การจัดบริการเชิงรุกเพื่อเน้นด้าน
การป้องกันมากกว่าการรักษา

4

ส่งเสริมให้บุคลากรในการ
คิดค้นนวัตกรรม



โครงการพัฒนาบุคลากรเพื่ออนาคตของคณะแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รุ่นที่ 3



Thank You !

www.themegallery.com

MED PSU