

สารบัญ

| | หน้า |
|---|------|
| จดหมายนำส่งรายงาน..... | ก |
| กิตติกรรมประกาศ..... | ข |
| บทคัดย่อ..... | ค |
| Abstract..... | ง |
| บทที่ 1 บทนำ | |
| 1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา..... | 1 |
| 1.2 วัตถุประสงค์..... | 1 |
| 1.3 ขอบเขตของรายงาน..... | 1 |
| 1.4 ประโยชน์ที่ได้รับ..... | 1 |
| บทที่ 2 การทบทวนเอกสารและวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง | |
| 2.1 ทฤษฎีการตัดต่อวิดีโอ..... | 2 |
| 2.2 แนวคิดและทฤษฎีการเล่าเรื่อง..... | 5 |
| 2.3 แนวคิดและทฤษฎีสื่อประสม..... | 10 |
| บทที่ 3 รายละเอียดการปฏิบัติงาน | |
| 3.1 ชื่อและที่ตั้งของสถานประกอบการ..... | 11 |
| 3.2 ลักษณะการประกอบการผลิตภัณฑ์ การให้บริการหลักขององค์กร..... | 12 |
| 3.3 รูปแบบการจัดองค์การและการบริหารงานขององค์กร..... | 12 |
| 3.4 ตำแหน่งและลักษณะงานที่นักศึกษาได้รับมอบหมาย..... | 12 |
| 3.5 ชื่อ สกุลและตำแหน่งงานของพนักงานที่ปรึกษา..... | 13 |
| 3.6 ระยะเวลาที่ปฏิบัติงานสหกิจศึกษา..... | 13 |
| 3.7 ขั้นตอนและวิธีการดำเนินงานเพื่อนำเสนอผลงานและพัฒนาการ ของการปฏิบัติงานสหกิจ..... | 13 |
| 3.8 อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้..... | 14 |

สารบัญเรื่อง (ต่อ)

| | หน้า |
|--|------|
| บทที่ 4 ผลการปฏิบัติงานตามโครงการ | |
| 4.1 ขั้นการเตรียมการ (Pre-production)..... | 15 |
| 4.2 ขั้นการถ่ายทำวิดีโอและตัดต่อวิดีโอ (Production)..... | 16 |
| 4.3 ขั้นหลังการถ่ายทำ (Post-production)..... | 16 |
| | |
| บทที่ 5 สรุปผลและข้อเสนอแนะ | |
| 5.1 สรุปผลรายงานการจัดทำโครงการสหกิจศึกษา..... | 28 |
| 5.2 ข้อเสนอแนะการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา..... | 29 |
| บรรณานุกรม..... | 30 |
| ภาคผนวก ก..... | 31 |
| ภาคผนวก ข..... | 35 |
| ประวัติผู้จัดทำ..... | 52 |



สารบัญภาพ

| | หน้า |
|--|------|
| รูปที่ 3.1 ภาพตราสัญลักษณ์(Logo)คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล..... | 11 |
| รูปที่ 3.2 แผนที่รูปภาพที่คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล | 11 |
| รูปที่ 4.1 ภาพการเตรียมการผ่าตัดแขน..... | 17 |
| รูปที่ 4.2 ภาพการใช้เครื่องอัลตราซาวด์ดูเส้นเลือด..... | 17 |
| รูปที่ 4.3 ภาพการอัลตราซาวด์เพื่อหาดำแหน่งที่จะฉีดยา..... | 18 |
| รูปที่ 4.4 ภาพการเอาเข็มเจาะเข้าไปในเส้นเลือดเพื่อใส่แคสคิเตอร์..... | 18 |
| รูปที่ 4.5 ภาพเป็นการนำแคสคิเตอร์มาเปรียบเทียบกับเข็มที่เจาะเส้นเลือดเอาไว้..... | 19 |
| รูปที่ 4.6 ภาพการเสียบสายแคสคิเตอร์เพื่อนำสายเข้าไปยังเส้นเลือด..... | 19 |
| รูปที่ 4.7 ภาพขั้นตอนการใส่ไกด์เวย์เพื่อเป็นตัวนำแคสคิเตอร์..... | 20 |
| รูปที่ 4.8 ภาพขั้นตอนการเสียบไกด์เวย์เข้าไปในเข็ม..... | 20 |
| รูปที่ 4.9 ภาพการนำหัวของไกด์เวย์เจาะเข้าไปด้านในผิวหนังของผู้ป่วย..... | 21 |
| รูปที่ 4.10 ภาพขั้นตอนการเสียบสายแคสคิเตอร์เข้าไปในเส้นเลือด..... | 21 |
| รูปที่ 4.11 ภาพการนำสายแคสคิเตอร์เข้าไปในเส้นเลือดให้ลึกขึ้น..... | 22 |
| รูปที่ 4.12 ภาพขั้นตอนการนำเครื่องวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจมาหนีบกับสายแคสคิเตอร์..... | 22 |
| รูปที่ 4.13 ภาพการเชีคคลื่นไฟฟ้าหัวใจของผู้ป่วยจากคลื่นมอนิเตอร์..... | 23 |
| รูปที่ 4.14 ภาพขั้นตอนการนำสายแคสคิเตอร์เส้นสีม่วงออกจากเส้นเลือด..... | 23 |
| รูปที่ 4.15 ภาพการเปลี่ยนสายแคสคิเตอร์อีกประเภทเข้าไปยังเส้นเลือด..... | 24 |
| รูปที่ 4.16 ภาพภาพเอ็กซเรย์เส้นเลือดเพื่อดูสายแคสคิเตอร์ที่ใส่เข้าไป..... | 24 |
| รูปที่ 4.17 ภาพการฉีดสารเซรีนเข้าไปในสายแคสคิเตอร์ที่ทำการเปิดเส้นเลือดเอาไว้..... | 25 |
| รูปที่ 4.18 ภาพการฉีดน้ำเกลือเข้าไปในแคทคิเตอร์เพื่อล้างท่อแคสคิเตอร์..... | 25 |
| รูปที่ 4.19 ภาพนำผ้าก๊อชมาเช็ดทำความสะอาดบริเวณที่ปากแผล..... | 26 |
| รูปที่ 4.20 ภาพนำเทคคาเดิมมาแปะกันน้ำบริเวณที่ปากแผล..... | 26 |
| รูปที่ 4.21 ภาพนำผ้าก๊อชมาปิดปลายสายจุกของแคสคิเตอร์..... | 27 |
| รูปที่ 4.22 ภาพการปฏิบัติงานที่ 1 ถ่ายรักษากล้ามเนื้อด้วยเครื่องอัลตราซาวด์..... | 32 |
| รูปที่ 4.23 ภาพการปฏิบัติงานที่ 2 บันทึกภาพการอบรมของบุคลากรในโรงพยาบาล..... | 32 |
| รูปที่ 4.24 ภาพการปฏิบัติงานที่ 3 ถ่ายกิจกรรมรู้ทันเนื้องอก และ มะเร็งสมอง..... | 33 |

สารบัญรูปภาพ (ต่อ)

| | หน้า |
|---|------|
| รูปที่ 4.25 ภาพการปฏิบัติงานที่ 4 ถ่ายทำการสอนทำอาหารแบบปั่นผสม..... | 33 |
| รูปที่ 4.26 ภาพการปฏิบัติงานที่ 5 เป็นผู้ช่วยควบคุมเครื่องสวิตเซอร์ภาพ..... | 34 |
| รูปที่ 4.27 ภาพการปฏิบัติงานที่ 6 บันทึกภาพการสอนในห้องกรีนสกรีน..... | 34 |



สารบัญตาราง

หน้า

ตารางที่ 3.1 ขั้นตอนและตารางแสดงระยะเวลาและการพัฒนา

ของตัวโครงการงานสหกิจศึกษา.....13



