

ประวัติผู้เขียน

1. ข้อมูลทั่วไป

ชื่อ - นามสกุล นางศิริภาณี ศรีหาคาด ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพ
หน่วยงาน วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ขอนแก่น 354 หมู่ 2 บ้านเป็ด ถนนเลียงเมือง
ตำบลบ้านเป็ด อำเภอบ้านเป็ด จังหวัดขอนแก่น 40000

2. ประวัติการศึกษา

ปี 2536 พยาบาลศาสตร์ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีลำปาง จังหวัดลำปาง
ปี 2540 สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน)
มหาวิทยาลัยโขทัยธรรมมาธิราช
ปี 2542 พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (สาขาการพยาบาลชุมชน) มหาวิทยาลัยขอนแก่น

3. ประวัติการทำงาน

ปี 2553 – ปัจจุบัน อาจารย์ ประจำภาควิชาการพยาบาลครอบครัวและชุมชน (โครงการผลิตพยาบาล
ชุมชน) วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น
ปี 2546 – 2553 พยาบาลวิชาชีพ โรงพยาบาลน้ำพอง อำเภอน้ำพอง จังหวัดขอนแก่น
ปี 2545 – 2546 พยาบาลวิชาชีพ โรงพยาบาลกำแพงแสน อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม
ปี 2536 – 2545 พยาบาลวิชาชีพ โรงพยาบาลป่าแดด อำเภอป่าแดด จังหวัดเชียงราย
ปี 2536 พยาบาลวิชาชีพ โรงพยาบาลเทิดไทย จังหวัดเชียงราย (โรงพยาบาลสาขา)

4. ประสบการณ์ทางวิชาการ

1) ศิริภาณี ปันคำ. 2542. คุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในเขตชนบทจังหวัดเชียงราย. วิทยานิพนธ์ปริญญา
พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

2) ศิริภาณี ศรีหาคาด และคณะ. 2550. แนวทางพัฒนาศักยภาพเครือข่ายส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุใน
ชุมชน : กรณีศึกษามันห้วยบึง อ.น้ำพอง จ.ขอนแก่น. วารสารสมาคมศิษย์เก่าพยาบาลกระทรวงสาธารณสุข. 18.
มกราคม – ธันวาคม: 38 – 47.

3) ศิริภาณี ศรีหาคาด. 2553. ทู่นในชุมชน: การเคลื่อนไหวแก้ไขปัญหาคอขาด กรณีศึกษามันห้วยบึง
อำเภอน้ำพอง จังหวัดขอนแก่น. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข. 4(เมษายน – มิถุนายน): 266 – 280.

4) Siranee Sihapark and Piyathida Kuhirunyaratn. 2012. Risk Factors for Onset Disability in
Community – Dwelling Elderly: A systematic review. In: University of Porto and Burapha University. Editors.
Proceedings of The Burapha university International Conference 2012 Global Change Opportunity & Risk.
2012 July 9 – 11; Jomtien Palm beach Hotel & Resort. (P.53 – 76). Pattaya: Thailand.

5) Siranee Sihapark, Piyathida Kuhirunyaratn and Hongtu Chen. 2013. Severe Disability Among
Elderly Community Dwellers in Rural Thailand: Prevalence and Associated Factors. Ageing International.
(August): DOI 10.1007/s12126-013-9190-7.