

## รายการอ้างอิง

### ภาษาไทย

สวัสดิการสังคม, สำนัก. สรุปการสำรวจชุมชนแออัดในเขตกรุงเทพมหานคร. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์โอ.เอส.พรินติ้งเฮ้าส์, 2533.

การเคหะแห่งชาติ. เกณฑ์การเลือกชุมชนเพื่อทำการปรับปรุงของการเคหะแห่งชาติ. ในการสัมมนาการปรับปรุงชุมชนแออัด กรุงเทพมหานคร: การเคหะแห่งชาติ, 2524.

ควบคุมโรค, กอง. สถานการณ์ไข้เลือดออกในเขตกรุงเทพมหานคร ปี พ.ศ. 2530-2535. ในรายงานเฝ้าระวังโรคประจำเดือน. สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร, 2536.

ควบคุมโรคติดต่อ, กรม. ไข้เลือดออก. กรมควบคุมโรคติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข, 2536.

จิตติ จันท์แสง และคณะ. การแพร่กระจายของยุงลายในชนบท ช่วง พศ. 2532-2534. วารสารกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ 35 (เมษายน-มิถุนายน 2536): 91-106.

แฉล้ม จันทรศรี. โรคติดเชื้อ. ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล, 2535.

ชูศักดิ์ วงศ์สุวรรณ และคณะ. การศึกษาความสัมพันธ์ของภาชนะใส่น้ำชนิดต่างๆกับการเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย. 2529. (เอกสารอัดสำเนา)

ทัสสนี นุชประยูร และเติมศรี ชำนิจารกิจ. การวิจัยชุมชนทางการแพทย์. ภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2533.

นิภา จรุงเวรสม์ และคณะ. โรคเขตร้อน. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์เรือนแก้ว การพิมพ์, 2534.

รายการอ้างอิง (ต่อ)

- นีออน กลิ่นรัตน์. ความรู้ ทักษะและการปฏิบัติ : การสร้างเครื่องมือในการวิจัยทางสาธารณสุข  
 ขอนแก่น: ขอนแก่นการพิมพ์, 2533.
- บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ์. การวัดและประเมินผลการเรียนการสอน. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ:  
 สามเจริญพานิช, 2535.
- บุญล้วน พันธุมจินดา และคณะ. รายงานผลการศึกษาเรื่องการควบคุมยุงลาย โดยความร่วมมือ  
ของประชาชนเพื่อนำไปสู่การควบคุมโรคไข้เลือดออก. กองกีฏวิทยาทางแพทย์  
 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข, 2524. (เอกสารอัดสำเนา)
- ประคอง พันธุ์อุไร และบุญล้วน พันธุมจินดา. การสำรวจแหล่งเพาะพันธุ์และนิสัยการเกิดของ  
 ยุงลาย (*Aedes aegypti*) ในกรุงเทพมหานคร 2516-2517.  
วารสารกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ 18 (มีนาคม 2519): 81-90.
- ประภาเพ็ญ สุวรรณ. ทัศนคติ : การวัดการเปลี่ยนแปลงและพฤติกรรมอนามัย. กรุงเทพมหานคร  
 : ไทยวัฒนาพานิช, 2520.
- ประเสริฐ ทองเจริญ. ไข้เลือดออก. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์อักษรสมัย, 2520.
- พูนยศ เรี่ยวแรงบุญญา. รายงานการสำรวจแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายโดยการป้องกันไข้เลือดออก  
โดยการมีส่วนร่วมของชุมชนในประเทศไทย, 2531. (เอกสารอัดสำเนา)
- โยธิน คັນสนยุทธ และคณะ. จิตวิทยา. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ, 2533.
- รุ่งวิทย์ มาสงงามเมือง และคณะ. บัณฑิตทางสังคมที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับโรคไข้เลือดออก.  
 การสำรวจข้อมูลเบื้องต้น วารสารสุขศึกษา 12 (เมษายน-มิถุนายน 2532): 33-52.



รายการอ้างอิง (ต่อ)

- วัชรวิทย์ เกตุโสภิต. ผลกระทบของการประชุมการปฏิบัติการเกี่ยวกับการให้สุศึกษาสำหรับการป้องกันและควบคุมไข้เลือดออก จังหวัดกาฬสินธุ์. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สาธารณสุขศาสตร์) สาขาสุศึกษา. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล, 2527.
- สมนึก ภัทธิยธนี. การประเมินผลและการสร้างแบบสอบถาม. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์ภาพพิมพ์, 2532.
- สมศักดิ์ บุตราช และคณะ. ลูกน้ำยุงลายในชนบทของประเทศไทย. วารสารโรคติดต่อ 13(4): 362-373.
- สุจิตรา นิมมานนิตย์. ไข้เลือดออก. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ยูนิตีพลัสเคชั่น, 2534.
- สุชา จันทรเอ็ม. จิตวิทยาทั่วไป. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช, 2535.
- สุชาติ โสภประบุร. การสอนสุศึกษา. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช, 2520.
- อุไรวรรณ ตันทอาริยะ. โครงการควบคุมและป้องกันโรคไข้เลือดออกด้วยการควบคุมยุงลายโดยอาศัยองค์การอาสาสมัคร จังหวัดหนองคาย. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สาธารณสุขศาสตร์) สาขาโรคติดต่อ. บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล, 2531.

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รายการอ้างอิง (ต่อ)

ภาษาอังกฤษ

- Anne Anastasi. Psychological Testing. New York: Macmillan Publishing Company, 1990.
- Bang, Y.H., and Tonn, R.J.: Evaluation of 1% Abate (OMS-786) Sand-Granules for Control of *Aedes aegypti* Larvae in Potable Water Containers. Unpubl. Doc. WHO/VBC/69.123.
- Bang, Y.H., Gatg, N., and Pant, C.P.: Suppression of a field Population of *Aedes aegypti* by Malathion thermal Fogs and Abate Larvicide. Bull. Wld. Hlth. Org. 1972, 46: 554.
- Bloom, Benjamin S.T. thomas Hastings., and George, F. Madaus. Handbook on Formative and Summative Evaluation of Student Learning. New York: Mcgraw-Hill Book Company, 1971.
- Fabiyi, A.K. The health knowledge of nighth grade students in OYa State, Nigeria,. J Sch Health. 55(1985): 154.
- Good, V.C., Edward. Dictionary of Education. New York: Mcgraw-Hill Book Company, 1973.
- Schwartz, Ne. Nutrition Knowledge, Attitude and Practice of high school graduates. J Am diet Assoc. 66(1975): 30.



ภาคผนวก

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

## แบบสอบถาม

เลขที่ — —

เรื่อง การศึกษาสถานการณ์โรคไข้เลือดออกในชุมชนแออัด เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร  
 ชื่อชุมชน.....หลังคาเรือนที่.....  
 บ้านเลขที่..... มีจำนวน.....ครอบครัว  
 ครอบครัวที่.....  
 ผู้สัมภาษณ์..... วันเดือนปีที่สัมภาษณ์.....

1 2

4 5

6

ชื่อผู้ให้สัมภาษณ์.....นามสกุล..... เพศ [ ] ชาย [ ] หญิง

7

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป และสภาพแวดล้อมในครอบครัว สถานการณ์ของโรคไข้เลือดออกในชุมชน  
 คำชี้แจง โปรดเติมข้อความลงในช่องว่าง หรือใส่เครื่องหมาย / ลงใน ( )  
 ที่ตรงกับความเป็นจริงเกี่ยวกับผู้ให้สัมภาษณ์ และครอบครัว

1. ท่านเกี่ยวข้องกับอย่างไรกับหัวหน้าครอบครัว
 

( ) 1. หัวหน้าครอบครัว	( ) 2. ภรรยา/สามี ของหัวหน้าครอบครัว
( ) 3. ลูก	( ) 4. ผู้อาศัย
( ) 5. อื่นๆ ระบุ.....	
2. ท่านอาศัยอยู่ในชุมชนนี้เป็นเวลานานเท่าใด
 

( ) 1. น้อยกว่า 6 เดือน	( ) 2. 6 เดือน - 1 ปี
( ) 3. มากกว่า 1 ปี	
3. ปัจจุบันท่านมีอายุ.....ปี (นับผ่านรอบปีเกิดครั้งสุดท้าย)
4. สถานภาพสมรส
 

( ) 1. โสด	( ) 2. คู่
( ) 3. หย่า หรือแยกทางกัน	( ) 4. หม้าย
5. ระดับการศึกษาสูงสุดของท่าน
 

( ) 1. ไม่ได้เรียน	( ) 2. ประถมศึกษา (ป.1-ป.7)
( ) 3. มัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1-ม.3, มศ.1-มศ.3)	
( ) 4. มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4-ม.6, มศ.4-มศ.5, ปวช., ปวส., ปวท.)	
( ) 5. อุดมศึกษา	

8

9

10 11

12

13

6. ท่านนับถือศาสนา			
( ) 1. พุทธ	( ) 2. คริสต์		14
( ) 3. อิสลาม	( ) 4. อื่นๆ (ระบุ).....		
7. อาชีพหลักของท่าน			
( ) 1. แม่บ้าน	( ) 2. รับจ้าง		—
( ) 3. รับราชการ	( ) 4. รัฐวิสาหกิจ		15
( ) 5. ค้าขาย	( ) 6. ลูกจ้าง		—
( ) 7. อื่นๆ (ระบุ).....			16
8. รายได้ของครอบครัวโดยประมาณ.....บาทต่อเดือน			—
9. ห้องที่เป็นของครอบครัวนี้มีจำนวน.....ห้อง (ระบุจำนวนห้อง ไม่นับห้องครัว ห้องน้ำนอกชาน)			21
10. จำนวนสมาชิกในครอบครัวมี.....คน			22 23
11. เป็นเด็กอายุต่ำกว่า 15 ปี ...คน (ถ้าไม่มีข้ามไปตอบข้อ 13.1 เท่านั้น)			—
12. เวลานอนเด็กในครอบครัวของท่านนอนในมุ้งหรือไม่			24
12.1 กลางคืน ( ) 1. นอนในมุ้ง ( ) 2. ไม่นอนในมุ้ง เพราะ.....			—
12.2 กลางวัน ( ) 3. นอนในมุ้ง ( ) 4. ไม่นอนในมุ้ง เพราะ.....			25 26
13. ใน 1 ปีที่ผ่านมา พบว่ามีผู้ป่วยเป็นโรคไข้เลือดออกหรือไม่			—
13.1 ในชุมชน ( ) 1. ไม่มี ( ) 2. มี.....คน อายุ.....			27 28
13.2 ในครอบครัว ( ) 1. ไม่มี ( ) 2. มี.....คน อายุ.....			
13.3 ในหลังคาเรือน ( ) 1. ไม่มี ( ) 2. มี.....คน อายุ.....			
<b>ส่วนที่ 2</b> ความรู้ของประชาชนเกี่ยวกับโรคไข้เลือดออก และการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก			
14. เชื้อโรคไข้เลือดออกติดต่อมาสู่คนโดยวิธีใด			—
( ) 1. โดยการกิน	( ) 2. ถูกตัวผู้ป่วย		30
( ) 3. ยุงกัด	( ) 4. ไม่รู้/ไม่ตอบ		
15. ยุงที่นำโรคไข้เลือดออก ชอบวางไข่ในน้ำประเภทใด			—
( ) 1. น้ำสกปรก			31
( ) 2. น้ำในकुคลอง			
( ) 3. น้ำใส่ที่ขังอยู่ตามภาชนะต่าง ๆ ในบ้านและบริเวณบ้าน			
( ) 4. ไม่รู้/ไม่ตอบ			

16. ยุงที่นำโรคไข้เลือดออก ชอบกัดตอนไหน		—
( ) 1. ตอนกลางวัน	( ) 3. ตอนกลางคืน	32
( ) 3. ตอนไหนก็ได้	( ) 4. ไม่รู้/ไม่ตอบ	
17. โรคไข้เลือดออก มีกระบาดในฤดูไหน		—
( ) 1. ฤดูร้อน	( ) 2. ฤดูฝน	33
( ) 3. ฤดูหนาว	( ) 4. ตลอดปี	
18. โรคไข้เลือดออก เกิดกับคนกลุ่มใดมากที่สุด		—
( ) 1. เด็กอายุต่ำกว่า 15 ปี	( ) 2. ผู้ใหญ่จนถึงวัยชรา	34
( ) 3. หนุ่มสาว	( ) 4. เกิดกับทุกคนทุกวัยเท่า ๆ กัน	
19. อาการของผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกเป็นอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		— —
( ) 1. ไข้ มีเลือดออกเป็นจุด ๆ ตามผิวหนัง		35
( ) 2. ไข้ เลือดกำเดาไหลอาเจียนเป็นเลือด กระสับกระส่าย		
( ) 3. ไข้ ชิม มือและเท้าเย็น		
( ) 4. จำไม่ได้/ไม่รู้		
20. ท่านรู้จักทรายอะเบทหรือไม่		—
( ) 1. รู้จัก	( ) 2. ไม่รู้จัก (ข้ามไปตอบข้อ 24)	39
21. ทรายอะเบทมีไว้ใช้ทำอะไร		—
( ) 1. กำจัดลูกน้ำยุงลาย	( ) 2. กำจัดลูกน้ำยุงต่าง ๆ	40
( ) 3. ไม่ตอบ		
22. ควรใส่ทรายอะเบทในน้ำประเภทใดบ้าง		—
( ) 1. น้ำใช้	( ) 2. น้ำดื่ม	41
( ) 3. น้ำหล่อขาคู/แจกัน	( ) 4. อื่นๆ(ระบุ).....	
23. น้ำที่ใส่ทรายอะเบทแล้วสามารถนำมาดื่มได้หรือไม่		—
( ) 1. ได้	( ) 2. ไม่ได้	42
( ) 3. ไม่รู้/ไม่ตอบ		
24. ท่านสามารถป้องกันโรคไข้เลือดออกได้อย่างไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		— —
( ) 1. ให้เด็กนอนในมุ้ง ตอนกลางวัน	( ) 2. กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย	43 44
( ) 3. จุกยากันยุง ฉีดยากันยุง	( ) 4. ไม่รู้/ไม่ตอบ	



25. ปลาหางนกยูง มีประโยชน์อย่างไร
- ( ) 1. เลี้ยงเพื่งเพื่อความสวยงาม
- ( ) 2. เลี้ยงไว้เพื่อให้อินลูกน้ำ
- ( ) 3. ไม่รู้จักปลาหางนกยูง
- ( ) 4. ไม่รู้/ไม่ตอบ
- ส่วนที่ 3 การปฏิบัติงานป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกของเจ้าหน้าที่ กทม. และทัศนคติ  
ของประชาชนต่อการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก
- การพ่นสารเคมี
26. ในระยะ 6 เดือนที่ผ่านมา มีเจ้าหน้าที่มาพ่นยากำจัดยุงในชุมชนของท่านหรือไม่
- ( ) 1. มี ( ) 2. ไม่มี ( ) 3. ไม่รู้/ไม่ตอบ
27. เจ้าหน้าที่มาพ่นยากำจัดยุงในชุมชนของท่านครั้งสุดท้ายเมื่อใด
- ( ) 1. ภายใน 2 เดือนนี้ ( ) 2. เกิน 2 เดือนมาแล้ว
- ( ) 3. นานมาแล้วจำไม่ได้ ( ) 4. ไม่เคยมาเลย
- ( ) 5. ไม่รู้/ไม่ตอบ
28. เจ้าหน้าที่มาพ่นยากำจัดยุงอย่างไร
- ( ) 1. ทัวทุกหลัง ( ) 2. พ่นบ้างไม่พ่นบ้าง, ไม่ทั่วถึง
- ( ) 3. พ่นเฉพาะใต้ถุนบ้าน, ริมทางเดิน ( ) 4. ไม่รู้/ไม่ตอบ
29. หลังจากเจ้าหน้าที่พ่นยากำจัดยุงแล้ว ยุงลดลงหรือไม่
- ( ) 1. ลดลงมาก ( ) 2. ลดลงบ้าง
- ( ) 3. ไม่ลดเลย ( ) 4. ยุงไม่ค่อยมีอยู่แล้ว
- ( ) 5. ไม่ได้สังเกต/ไม่รู้
30. การพ่นยากำจัดยุง ครอบคลุมท่านและคนในบ้านหรือไม่
- ( ) 1. ครอบคลุม (ด้านใด ระบุ)..... ( ) 2. ไม่ครอบคลุม
- ( ) 3. ไม่รู้/ไม่ตอบ
31. ท่านและคนในครอบครัวต้องการให้เจ้าหน้าที่ กทม. มาพ่นยากำจัดยุงในชุมชนหรือไม่
- ( ) 1. ต้องการ ( ) 2. ไม่ต้องการ เพราะ.....
32. ท่านอยากให้เจ้าหน้าที่มาพ่นยากำจัดยุงบ่อยแค่ไหน ระบุ.....
33. ท่านใช้ยากำจัดยุงเองในครอบครัวหรือไม่ เช่น ยาจุดกันยุง, ยานีดพ่นกำจัดยุง
- ( ) 1. ใช่ ( ) 2. ไม่ใช่ (ไม่ต้องตอบข้อ 34)

34. ท่านใช้ยาพ่นยุงเองบ่อยแค่ไหน

- ( ) 1. ทุกวัน ( ) 2. ทุกสัปดาห์  
( ) 3. นานๆครั้ง ( ) 4. ไม่เคยใช้เลย

57

การใส่ทรายอะเบท

35. ในระยะ 6 เดือนที่ผ่านมา มีเจ้าหน้าที่มาใส่ทรายอะเบทลงในภาชนะเก็บน้ำในชุมชนของท่านหรือไม่

- ( ) 1. มี ( ) 2. ไม่มี (ข้ามไปตอบข้อ 36)  
( ) 3. ไม่รู้/ไม่ตอบ

58

36. เจ้าหน้าที่มาใส่ทรายอะเบทในชุมชนของท่านครั้งสุดท้ายเมื่อใด

- ( ) 1. ภายใน 2 เดือนนี้ ( ) 2. เกิน 2 เดือนมาแล้ว  
( ) 3. นานมาแล้ว จำไม่ได้ ( ) 4. ไม่เคยมาเลย

59

37. หลังจากเจ้าหน้าที่ใส่ทรายอะเบทแล้ว มีผลทำให้ยุงลดลงหรือไม่

- ( ) 1. ลดลงมาก ( ) 2. ลดลงบ้าง  
( ) 5. ไม่รู้/ไม่ตอบ

60

38. การที่เจ้าหน้าที่ กทม. มาใส่ทรายอะเบทเป็นการรบกวนท่านและครอบครัวหรือไม่

- ( ) 1. รบกวน (ด้านใดระบุ)..... ( ) 2. ไม่รบกวน  
( ) 3. ไม่รู้/ไม่ตอบ

61

39. ถ้ามีเจ้าหน้าที่มาใส่ทรายอะเบทลงในภาชนะเก็บน้ำในบ้านของท่าน จะยินยอมหรือไม่

- 39.1 ภาชนะเก็บน้ำดื่ม ( ) 1. ยินยอม  
( ) 2. ไม่ยินยอม เพราะ.....

62

39.2 ภาชนะเก็บน้ำใช้ ( ) 1. ยินยอม

- ( ) 2. ไม่ยินยอม เพราะ.....  
(ข้ามไปตอบข้อ 43)

63

40. ท่านต้องการให้เจ้าหน้าที่ กทม. นำทรายอะเบทมาแจกให้ท่านใส่คุ่มน้ำเอง หรือให้เจ้าหน้าที่มาใส่ให้

- ( ) 1. ใส่เอง (ข้ามไปถามข้อ 42) ( ) 2. เจ้าหน้าที่ กทม. ใส่ให้

64

41. ท่านอยากให้เจ้าหน้าที่มาใส่ทรายอะเบทให้บ่อยแค่ไหน (ระบุ).....

65

42. ถ้าทำเองได้ท่านจะต้องใส่ทรายอะเบทในภาชนะเก็บน้ำบ่อยแค่ไหน
- ( ) 1. ทุก 1 เดือน ( ) 2. ทุก 2 เดือน
- ( ) 3. ทุก 3 เดือน ( ) 4. อื่น ๆ ระบุ.....

66

#### การใช้ปลากินลูกน้ำ

43. ท่านคิดว่าการปล่อยปลาหางนกยูงลงในภาชนะเก็บน้ำ จะมีผลทำให้ยุงลดลงหรือไม่
- ( ) 1. ลดลงมาก ( ) 2. ลดลงบ้าง
- ( ) 3. ไม่ลดเลย ( ) 4. ไม่รู้/ไม่ตอบ
44. ถ้าในบ้านของท่านมีภาชนะเก็บน้ำที่ไม่มีฝาปิด ท่านจะยินยอมให้เจ้าหน้าที่ปล่อยปลาหางนกยูงลงไปหรือไม่
- ( ) 1. ยินยอม ( ) 2. ไม่ยินยอม เพราะ.....
- ( ) 3. ไม่ตอบ

67

68

#### การให้สุขศึกษา

45. เจ้าหน้าที่เคยนำเอกสารหรือโปสเตอร์เกี่ยวกับโรคไข้เลือดออกและการป้องกันควบคุมโรค ไข้เลือดออก มาเผยแพร่ในชุมชนของท่านหรือไม่
- ( ) 1. เคย ( ) 2. ไม่เคย
- ( ) 3. ไม่รู้/ไม่ตอบ
46. ท่านเคยมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก โดยการปฏิบัติดังต่อไปนี้หรือไม่
- 46.1 กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เช่น ครก ภาชนะเปล่าที่ไม่ใช้ ได้แก่ โถง อ่าง กระบอง
- ( ) 1. เคย ( ) 2. ไม่เคย
- 46.2 ให้อาหารเด็กนอนในมุ้งตอนกลางวัน
- ( ) 1. เคย ( ) 2. ไม่เคย
- 46.3 เปลี่ยนน้ำในแจกันหรือขวดพลาสติก พร้อมทั้งล้างแจกันและขวดนั้นทุกสัปดาห์
- ( ) 1. เคย ( ) 2. ไม่เคย
- 46.4 ใส่เกลือหรือน้ำส้มสายชูลงในจานรองขาตู้
- ( ) 1. เคย ( ) 2. ไม่เคย
- 46.5 ใช้ยาจุดกันยุงหรือฉีดยากำจัดยุงเองในครอบครัว
- ( ) 1. เคย ( ) 2. ไม่เคย

69

70

47. ท่านได้รับความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคไข้เลือดออกจากแหล่งใดมากที่สุด

(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ( ) 1. บุคลากรทางสาธารณสุข ( ) 2. เจ้าหน้าที่ กทม.
- ( ) 3. วิทยุ, โทรทัศน์ ( ) 4. หนังสือพิมพ์, วารสาร
- ( ) 5. เพื่อนบ้าน, ญาติ ( ) 6. ผู้นำชุมชน
- ( ) 7. อสส., อสม. ( ) 8. อื่น ๆ ระบุ.....

75

79

ส่วนที่ 4 แบบสำรวจสภาพของที่อยู่อาศัย และภาชนะที่ใช้เก็บน้ำของครอบครัว ภาชนะที่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงในบริเวณบ้าน

ให้ผู้สัมภาษณ์สังเกตสภาพภายในบ้าน

- 48. ความอับชื้น, ร้อนอบอ้าว ( ) 1. มาก ( ) 2. ปานกลาง ( ) 3. น้อยมาก, ไม่มี
- 49. มุมมืดในตัวบ้าน ( ) 1. มาก ( ) 2. ปานกลาง ( ) 3. น้อยมาก, ไม่มี
- 50. การสำรวจภาชนะและลูกน้ำยุงลาย

83

84

ภาชนะนอกบ้าน						ภาชนะในบ้าน					
คุ่มน้ำ		อื่นๆ ไห ครอบ		ภาชนะธรรมชาติ		คุ่มน้ำ		อื่นๆ ไห ครอบ		ภาชนะธรรมชาติ	
จำนวน	พบลูกน้ำ	จำนวน	พบลูกน้ำ	จำนวน	พบลูกน้ำ	จำนวน	พบลูกน้ำ	จำนวน	พบลูกน้ำ	จำนวน	พบลูกน้ำ

มีฝาปิด

มีฝาปิด

## ประวัติผู้วิจัย



นาง พรพิมล พวงเงิน เกิดที่ อำเภอมือง จังหวัดเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 6 กันยายน พ.ศ.2500 สำเร็จการศึกษาปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต(พยาบาล) คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ในปีการศึกษา 2522 เข้าปฏิบัติงานในตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ แผนกหอผู้ป่วยจักษุ โสต นาสิกและลาริงซ์ โรงพยาบาลรามาธิบดี ในปี พ.ศ.2523 ต่อมาได้โอนไปเป็นเจ้าพนักงานควบคุมโรค 4 ที่ศูนย์บริการสาธารณสุข 57 (บุญเรือง ล้าเลิศ) สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร ในปี พ.ศ. 2528 และย้ายมาเป็น นักวิชาการควบคุมโรค 5 ที่ฝ่ายสัตว์นำโรค กองควบคุมโรค สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร ในปี พ.ศ. 2532 และเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา เวชศาสตร์ชุมชน ภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในปีการศึกษา 2536

ศูนย์วิทยทรัพยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย