



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โรงพยาบาลกลาง (งานศึกษาและฝึกอบรม ฝ่ายวิชาการ โทร.๐-๒๒๒๐-๘๐๐๐ ต่อ ๒๒๐๐๕)

ที่ กท ๐๖๐๕/ ๑๐๐๙๙๗

วันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๘

เรื่อง ขอส่งรายงานการเข้าร่วมประชุม

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานการแพทย์

ตามที่ สำนักงานการแพทย์ได้มีบันทึกที่ กท ๐๖๐๒/๕๘๘๐ ลงวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๕๘ อนุมัติให้ นางบุญยุนช หงษ์ทอง ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ ฝ่ายการพยาบาล เข้าร่วมประชุมวิชาการระดับชาติ การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันและเวชศาสตร์การเดินทาง ครั้งที่ ๕ (๕th Adult and Travel Immunization) เรื่อง "Tailor - made Immunization" ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๘ ณ โรงแรมนารายณ์ ถนนสีลม กรุงเทพมหานคร โดยขออนุมัติเบิกค่าลงทะเบียนรวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๓,๐๐๐ บาท (สามพันบาทถ้วน) จากเงินนอกงบประมาณ ประเภทเงินบำรุงโรงพยาบาลกลาง ซึ่งได้กำหนดไว้ในแผนพัฒนาบุคลากรประจำปี ๒๕๕๘ โดยให้ข้าราชการดังกล่าว จัดทำรายงานการเข้าร่วมประชุมในครั้งนั้น

โรงพยาบาลกลางจึงขอส่งรายงานการเข้าร่วมประชุมของข้าราชการดังกล่าว ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายชววิทย์ ประดิษฐ์บาทูกา)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลกลาง

รายงานการศึกษา ฝึกอบรม ประชุม ดูงาน สัมมนา ปฏิบัติการวิจัย ในประเทศและต่างประเทศ

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

- ๑.๑ ชื่อ / นามสกุล นางบุญนุช หงษ์ทอง
อายุ ๔๗ ปี การศึกษา บริณัติตรี พยาบาลศาสตร์บัณฑิต
ความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน
- ๑.๒ ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
หน้าที่ความรับผิดชอบ (โดยย่อ) พยาบาลประจำแผนกผู้ป่วยนอก ให้การดูแลผู้ที่มารับบริการ
โรคทางอายุรกรรม
- ๑.๓ ชื่อเรื่อง/หลักสูตร การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค และเวชศาสตร์การเดินทางการครั้งที่ ๕
(Tailor-Made Immunization)
- สาขา
เพื่อ ศึกษา ฝึกอบรม ประชุม ดูงาน สัมมนา ปฏิบัติการวิจัย
แหล่งที่ให้ทุน โรงพยาบาลกลาง
งบประมาณ เงินงบประมาณกรุงเทพมหานคร เงินบำรุงโรงพยาบาล
จำนวน ๓,๐๐๐ บาท
ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๘
สถานที่ โรงแรมราชาลัย กรุงเทพมหานคร
รวมระยะเวลาการรับทุน
ภายใต้โครงการ
ของหน่วยงาน
คุณวุฒิ / วุฒิบัตรที่ได้รับ

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลที่ได้รับจากการศึกษา ฝึกอบรม ประชุม ดูงาน สัมมนา ปฏิบัติการวิจัย
(โปรดให้ข้อมูลในเชิงวิชาการ)

๒.๑ วัตถุประสงค์ ๑. เพื่อเพิ่มพูนความรู้เกี่ยวกับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค และเวชศาสตร์การเดิน
ทาง

๒. เพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุม ได้นำความรู้และทักษะที่ได้รับมาใช้ในการปฏิบัติงาน

๒.๒ เนื้อหา (โดยย่อ) Adult and Elderly Immunization

Recommended Vaccine

- Tdap,Td,TT ควรฉีดในวัยผู้ใหญ่ จนถึงวัยสูงอายุ
- MMR Vaccine ควรฉีดช่วงอายุ ๑๙-๒๖ ปี
- HPV Vaccine ควรฉีดช่วงอายุ ๑๙-๒๖ ปี เพศหญิง
- Influenza Vaccine วัยผู้ใหญ่ และผู้สูงอายุ
- Hepatitis B Vaccine วัยผู้ใหญ่ และผู้สูงอายุ ถ้าเจาะเลือดแล้วไม่มีภูมิคุ้มกัน
- Pneumococcal Vaccine (PCV๑๓ PPSV๒๓) ฉีดในผู้สูงอายุ

Immunization for Healthcare worker

Hepatitis B Vaccine

Influenza Vaccine

Varicella Vaccine

MMR Vaccine

Tdap

หมายเหตุ MMR และ Varicella เป็นวัคซีนเชื้อเป็น มีข้อห้ามในหญิงตั้งครรภ์และผู้ที่มีภูมิคุ้มกันต่ำ

Essential Vaccine for HIV/AIDS adults

- วัคซีนที่แนะนำให้ฉีดสำหรับผู้ติดเชื้อ HIV ในผู้ใหญ่ ที่มี จำนวน CD4 > ๒๐๐
- Hepatitis A Vaccine
- Hepatitis B Vaccine
- Influenza Vaccine
- Td,Tdap,TT
- HPV
- Pneumococcal Vaccine (มี ๒ ชนิด คือ PCV ๑๓ และ PPSV ๒๓)

Immunization for Chronic lung disease

๑. Influenza Vaccine
๒. Pneumococcal Vaccine
๓. Td หรือ Tdap

Immunization for Chronic kidney disease

๑. Hepatitis B Vaccine
๒. Influenza Vaccine
๓. Pneumococcal Vaccine
๔. Td หรือ Tdap
๕. Varicella Vaccine
๖. Zoster Vaccine

Immunization for Adolescent

๑. Td หรือ Tdap
๒. Influenza Vaccine
๓. HPV Vaccine
๔. Hepatitis B Vaccine
๕. MMR Vaccine
๖. Varicella Vaccine
๗. Hepatitis A Vaccine

Maternal Immunization

Recommnd Vaccine

๑. Influenza Vaccine ฉีด ๑ เข็ม ในไตรมาสที่ ๒ หรือ ๓
๒. Tdap,TT,Td Vaccineฉีด ๑ เข็ม ในช่วงอายุครรภ์ ๒๗-๓๖ สัปดาห์

Contraindation Vaccine

๑. MMR Vaccine
๒. Varicella Vaccine
๓. Zoster Vaccine

Travel Immunization

Immunization for Haji and Umrah pilgrims

- Routine Vaccine
Influenza,Tdap,MMR,Polio, Varicella, Pneumococcal (elderly)
- Recummended Vaccine
Hepatitis A , Hepatitis B, Typhoid Vaccine
- Reguied Vaccine
Meningococcal Vaccine

Perparing for study Aboard (Immunization and other Consider)

Immunization

ภูมิภาคยุโรป หรือ อเมริกา กำหนดไว้ชัดเจนดังนี้

- ๑.Td,TT,Tdap
๒. MMR Vaccine
๓. Varicella Vaccine
๔. Hepatitis B Vaccine
๕. Meningococcal Vaccine

Tuberculosis Screening

How to screen TB for VISA apptication

- Dx Active diseases
 - Dx Latent infection (LTBI)
๑. Dx Active diseases
 - CXR
 - Sputum

๒. Dx Latent infection (LTBI)

- Tuberculin skin test (TST)
- Interferon- γ release assays (IGRAs)

Optional Vaccine for Thai and Travelers

JE Vaccine

- ให้ฉีดแก่นักท่องเที่ยวที่จะอยู่ในดงโรค ตั้งแต่ ๑ เดือนขึ้นไป ในช่วงที่มีการแพร่เชื้อ
- นักท่องเที่ยวที่เดินทางมาบ่อย
- คนต่างชาติที่ทำงานอยู่ในดงโรค และมีโอกาสเดินทางไปในชนบท

Polio Vaccine

มี ๒ ชนิด ชนิดกิน → OPV
ชนิดฉีด → IPV

ผู้ที่เดินทางไปประเทศที่มีการระบาด ควรได้รับวัคซีนครบตามอายุ สำหรับผู้ใหญ่ควรได้รับ OPV หรือ IPV
กระตุ้น ๑ Dose

Yellow Fever Vaccine

- เป็น Live attenuated Vaccine
- ฉีด ๐.๕ ml → sc ฤทธิ์อยู่ได้นานมากกว่า ๓๐-๓๕ ปี

นักท่องเที่ยวที่จะเดินทางเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง เช่น ประเทศแถบแอฟริกา อเมริกากลางและอเมริกาใต้ ควรได้รับการฉีดวัคซีนนี้

Malaria prophylaxis for Travelers

แนวทางป้องกันโรค

- ๑.ให้ความรู้ความเข้าใจเรื่องโรค
- ๒.การป้องกันไม่ให้ยุงกัด
- ๓.การให้ยาป้องกันมาลาเรีย (Chemoprophylaxis) เมื่อจำเป็น
- ๔.การให้ยาพอกพาท

Chemoprophylaxis

๑. Doxycycline
๒. Mefloquine
๓. Malarone

Typhoid and Cholera Vaccine

ปัจจุบันประเทศไทยไม่ได้แนะนำให้ใช้ Typhoid Vaccine และ Cholera Vaccine สำหรับ
นักท่องเที่ยวที่เดินทางเข้ามาในประเทศไทยยกเว้นต้องเดินทางไปในพื้นที่ที่มีการระบาด

๒.๓ ประโยชน์ที่ได้รับ

- ต่ตนเอง เพิ่มพูนความรู้และทราบความก้าวหน้าเกี่ยวกับการให้วัคซีนสำหรับผู้ใหญ่ และความรู้เรื่องเวชศาสตร์การเดินทาง
- ต่อหน่วยงาน นำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมมาเผยแพร่ให้บุคลากรในหน่วยงานทราบ
- อื่น ๆ (ระบุ)

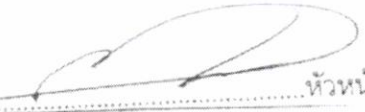
ส่วนที่ ๓ ปัญหา / อุปสรรค เอกสารประกอบการอบรมไม่ชัดเจน ตัวหนังสือเล็ก อ่านไม่ออก วิทยากร บางท่านบรรยายเร็วเกินไป

ส่วนที่ ๔ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคด้วยวัคซีนนับเป็นมาตรการที่มีประสิทธิภาพ ปัจจุบันความรู้และวิทยาการต่างๆเกี่ยวกับวัคซีน ได้เจริญก้าวหน้าเป็นอันมากอีกด้านหนึ่งการติดต่อสื่อสาร การคมนาคมถึงกันทั่วโลก ประชาชนมีคนเดินทางมากขึ้น และการเดินทางอาจนำมาซึ่งปัญหาสุขภาพของผู้เดินทาง ทำให้เกิดปัญหาทางสาธารณสุขได้ โรงพยาบาลจึงควรส่งเสริมให้บุคลากรได้รับการอบรมเมื่อบุคลากรมีความรู้และทันต่อความก้าวหน้าทางด้านการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรควัคซีนและเวชศาสตร์การเดินทางเพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชนผู้มารับบริการ

ลงชื่อ.....นางนงนุช นวรัตน์.....ผู้รายงาน
(.....นางนงนุช นงนุช.....)

ส่วนที่ ๕ ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา

การอบรมในครั้งนี้ สร้างความรู้ให้กับบุคลากร เพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน และเกิดประโยชน์สูงสุด และเป็นหลักสูตรที่เหมาะสมกับการพัฒนาศักยภาพของบุคลากร

ลงชื่อ..........หัวหน้าส่วนราชการ
(นายชวิทย์ ประดิษฐ์บาทุกา)
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลกลาง