

Hepatitis B Nail Salon Outreach 2012 Tacoma-Pierce County, WA

Kim Nguyen, MSW
Hepatitis B Coalition of WA (HBCW)
Program Manager

Acknowledgements

- Hepatitis B Vietnamese Engagement Council of Tacoma, Pierce County
- Tacoma-Pierce County Health Department – Xuan Man
- Hepatitis B Coalition of Washington (HBCW), WithinReach
- Pierce County Project Access/Primary Care Providers
- Centers for Disease Control & Prevention (CDC)
- WA State Dept of Health
- Gilead Foundation

Vietnamese Engagement Council



Objectives

- Target outreach to high-risk groups
- Increase awareness of chronic hepatitis B
- Provide hepatitis B educational materials
- Provide hepatitis B testing and vaccination
- Link patients with positive HBsAg infection to care

Outreach History

- Credit given to the Health Department's other health education outreach:
 - Infection control and safe salon practices (Antibiotic Resistance Task Force and Washington State Department of Licensing)
 - Sexually transmitted diseases and HIV testing
 - Breast and Cervical Health Program "Ask Me" campaign
- Provided hepatitis B educational materials and flyers
- Promoted hepatitis B testing and vaccination




Planning

- Hepatitis B outreach revamped in January 2012
- Engagement Council members considered key contacts of project
- Meetings and planning occurred, Jan-Mar 2012
- Council members provided outreach, Mar-June 2012:
 - Salon visits
 - Other locations such as grocery stores, temples, churches, business, etc.
 - Reported issues, problems, positive feedback, etc. to the Health Department

Activities

- Site selections, Member selections
- Training
 - Key messages to be delivered to salon staff
 - Initial salon visits with Health Department staff
 - Division of work, responsibilities
- Salon visits on their own
 - Providing hepatitis B educational materials and flyer
 - Referrals back to the Health Department Coordinator

Activities

<p>Quý vị có biết rằng có khoảng 10 phần trăm (10%) số người sinh ra ở Việt Nam bị mắc bệnh viêm gan B mãn tính không?</p> <p>Viêm gan B là một loại vi rút có thể làm tổn hại lá gan. Phần lớn những ai sinh ra ở Việt Nam và những ai bị mắc bệnh viêm gan B là do bị nhiễm vi rút của mẹ, khi vừa được sinh ra đời.</p> <p>Có thuốc chủng ngừa để ngăn chặn nhiễm vi rút viêm gan B. Nếu được chích ngừa ngay sau khi vừa được sinh ra đời, thuốc có thể ngừa cho em bé không bị nhiễm vi rút viêm gan B của mẹ, nếu mẹ bị mắc bệnh.</p> <p>Nếu quý vị sinh ở Việt Nam và không biết tình trạng viêm gan B của mình, quý vị nên được thử nghiệm về viêm gan B. Nếu kết quả thử nghiệm dương tính, quý vị nên gặp bác sĩ để biết tin tức về sự điều trị. Nếu kết quả thử nghiệm âm tính, quý vị nên được chích ngừa để ngăn ngừa bệnh viêm gan B.</p> <p>Thử nghiệm và chích ngừa miễn phí có sẵn tại Sở Y Tế Tacoma và Hạt Pierce cho những ai hội đủ điều kiện. Xin gọi cho chúng tôi số (253) 798-4732 để biết thêm chi tiết.</p>  <p>Tacoma - Pierce County Health Department Healthy People in Healthy Communities www.pierce.gov</p>	<p>Quý vị có biết rằng có khoảng 10 phần trăm (10%) số người sinh ra ở Việt Nam bị mắc bệnh viêm gan B mãn tính không?</p> <p>Viêm gan B là một loại vi rút có thể làm tổn hại lá gan. Phần lớn những ai sinh ra ở Việt Nam và những ai bị mắc bệnh viêm gan B là do bị nhiễm vi rút của mẹ, khi vừa được sinh ra đời.</p> <p>Có thuốc chủng ngừa để ngăn chặn nhiễm vi rút viêm gan B. Nếu được chích ngừa ngay sau khi vừa được sinh ra đời, thuốc có thể ngừa cho em bé không bị nhiễm vi rút viêm gan B của mẹ, nếu mẹ bị mắc bệnh.</p> <p>Nếu quý vị sinh ở Việt Nam và không biết tình trạng viêm gan B của mình, quý vị nên được thử nghiệm về viêm gan B. Nếu kết quả thử nghiệm dương tính, quý vị nên gặp bác sĩ để biết tin tức về sự điều trị. Nếu kết quả thử nghiệm âm tính, quý vị nên được chích ngừa để ngăn ngừa bệnh viêm gan B.</p> <p>Thử nghiệm và chích ngừa miễn phí có sẵn tại Sở Y Tế Tacoma và Hạt Pierce cho những ai hội đủ điều kiện. Xin gọi cho chúng tôi số (253) 798-4732 để biết thêm chi tiết.</p>  <p>Tacoma - Pierce County Health Department Healthy People in Healthy Communities www.pierce.gov</p>	<p>Quý vị có biết rằng có khoảng 10 phần trăm (10%) số người sinh ra ở Việt Nam bị mắc bệnh viêm gan B mãn tính không?</p> <p>Viêm gan B là một loại vi rút có thể làm tổn hại lá gan. Phần lớn những ai sinh ra ở Việt Nam và những ai bị mắc bệnh viêm gan B là do bị nhiễm vi rút của mẹ, khi vừa được sinh ra đời.</p> <p>Có thuốc chủng ngừa để ngăn chặn nhiễm vi rút viêm gan B. Nếu được chích ngừa ngay sau khi vừa được sinh ra đời, thuốc có thể ngừa cho em bé không bị nhiễm vi rút viêm gan B của mẹ, nếu mẹ bị mắc bệnh.</p> <p>Nếu quý vị sinh ở Việt Nam và không biết tình trạng viêm gan B của mình, quý vị nên được thử nghiệm về viêm gan B. Nếu kết quả thử nghiệm dương tính, quý vị nên gặp bác sĩ để biết tin tức về sự điều trị. Nếu kết quả thử nghiệm âm tính, quý vị nên được chích ngừa để ngăn ngừa bệnh viêm gan B.</p> <p>Thử nghiệm và chích ngừa miễn phí có sẵn tại Sở Y Tế Tacoma và Hạt Pierce cho những ai hội đủ điều kiện. Xin gọi cho chúng tôi số (253) 798-4732 để biết thêm chi tiết.</p>  <p>Tacoma - Pierce County Health Department Healthy People in Healthy Communities www.pierce.gov</p>
---	---	--

Activities (continued)

- Coordinator meets with clients for:
 - Interview/Counseling
 - Referral for testing (HBsAg, HBsAb)
 - Vaccination when needed
- Developed referral system for patients with positive HBsAg results

Outcomes

Salons Visited	203	
People Interviewed	143	
Women	92	64%
Women of Childbearing Age	59 (92)	64%
Men	51	36%
In the United States ≤ 5 Years	56	39%
In the United States ≤ 10 Years	16	11%
In the United States >10 Years	71	49%
People Tested	135	

Results (143*)

Positive for HBsAg	8 (6%)
Referred for Care	5
Refused Care <i>Did not want to pay nominal fee for visit</i>	3
Immune/Protected	72 (50%)
Susceptible/Need vaccines	63 (44%)
Completed Vaccination Series	59 (94%)
Started Vaccination Series <i>But lost to follow-up</i>	4

* 8 high risk patients had previously been tested elsewhere, but connected with this project to received needed vaccines.

Challenges

- Visits to salons made early during the day
- Salon workers not available all the time
- Salon owners are sometimes not cooperative or responsive
- Some HBsAg-positive clients refused linkage to care

Successes

- **94%** completed series of vaccine
- Clients refer their friends, families to the Health Department for testing and vaccination
- Quest Diagnostics is right across the street

After June 2012

- Continued receiving calls for interviews and referrals for testing
- Continued providing vaccinations when needed
- Counseled patients identified with positive HBsAg results
- Developed referral system for further testing and follow-up for patients identified as HBsAg positive

Next Steps/Ideas

- Replicable to other populations
- Possibilities for continuing outreach at other locations
- Community event in October 2013
- Council members continue to meet

Thank You!



Kim Nguyen, MSW
Hepatitis B Coalition of WA (HBCW)
Program Manager
kimn@withinreachwa.org
206.830.5156