**KIẾN THỨC VỀ SỐT XUẤT HUYẾT DENGUE VÀ HÀNH VI**

**TÌM KIẾM DỊCH VỤ Y TẾ CỦA NGƯỜI BỆNH SỐT XUẤT HUYẾT DENGUE TẠI MỘT SỐ BỆNH VIỆN HÀ NỘI NĂM 2014**

**Nguyễn Nhật Cảm1, Hoàng Đức Hạnh2, Lê Thị Kim Thi3,**

**Huỳnh Thị Thanh Vân3, Nguyễn Thị Hải3, Phạm Vũ Anh3,**

**Dương Hữu Huân1, Nguyễn Văn Khiêm1,**

**Nguyễn Thị Thanh Bình1, Nguyễn Thành Quân1, Nguyễn Thị Bích Ngọc4**

**TÓM TẮT[[1]](#footnote-1)**

**Mục tiêu:** Mô tả kiến thức về bệnh Sốt xuất huyết Dengue (SXHD) và hành vi tìm kiếm đến dịch vụ y tế của người bệnh tại 4 bệnh viện tại thành phố Hà Nội. **Thiết kế nghiên cứu:** Mô tả cắt ngang. **Kết quả:** Trong số 96 người bệnh, nhóm tuối trên 15 chiếm chủ yếu (95,8%).Về kiến thức, 87,5% số người bệnh biết rằng -tất cả mọi người đều có thể mắc SXHD và muỗi là con đường truyền bệnh duy nhất. Có 82,3% đối tượng nghiên cứu biết nhiều hơn 5 trong tổng số 16 triệu chứng của bệnh. Để phòng chống muỗi đốt: có 83,3% người biết về biện pháp nằm màn; 63,5% biết về biện pháp phun thuốc diệt muỗi; 52,1% biết về biện pháp diệt bọ gậy và 31,2% người biết nên mắc màn cả ngày để phòng muỗi đốt. Các biện pháp để diệt bọ gậy: Thường xuyên cọ rửa các dụng cụ chứa nước (47,9%), lật úp các dụng cụ chứa nước (44,8%) và thả cá (28,1%). Khoảng thời gian nhập viện tính từ khi người bệnh có triệu chứng đầu tiên là từ 3-5 ngày chiếm tỷ lệ cao nhất (69,8%). Có 20,8% người bệnh chưa từng điều trị ở đâu; 79,2% đã được điều trị tại nhà hay tại cơ sở y tế (CSYT) khác. **Kết luận:** Tỉ lệ người bệnh có kiến thức đúng về SXHD cao. Người bệnh chủ yếu lựa chọn điều trị SXHD tại cơ sở y tế gần nhà và nơi được người bệnh tin tưởng.

***Từ khóa:*** Sốt xuất huyết dengue, kiến thức, tìm kiếm dịch vụ y tế.

**SUMMARY**

**KNOWLEDGE AND MEDICAL SERVICES-SEEKING BEHAVIOR OFPATIENTS WITH DENGUE HEMORRHAGIC IN SOME HOSPITALS OF HA NOI CITY IN 2014**

**Objective:** To describe knowledge and medical services - seeking behavior of patients with Dengue hemorrhagic fever infour hospitals of Hanoi city in 2014. **Methodology**: The cross – sectional study. **Results:** The study was implemented on 96 patients with the popularity of over 15 years old. About knowledge, 87.5% patients knew that anyone may be also DHF (Dengue Hemorrhage Fever) infection and the mosquito is unique transmission. There were 82.3% of study participants answered more than 5 out of 16 common symptoms of this disease. Regarding to the prevention of mosquitoes: More than half of patients knew some controlling measures such as using the veil, doused with insecticide for mosquitoes and larvicides, with the rate figuring out 83.3%, 63.5% and 52.1%, respectively while only 31.2% of people knew that the veil used during all day is to prevent mosquitoes well. Of measures to larvicides: Regularly cleaning the water container (47.9%), overturning the water container (44.8%) andfish stocking (28.1%). The time period from detecting the first disease symptoms to entering the hospital was 3-5 days, making up the highest percentage of 69.8%. There were 20.8% of patients who have not ever been treated at any health facilities and 79.2% of the rest were healed at home or other medical facilities.

***Keywords:*** Dengue haemorrhagic fever, knowledge, seek medical services.

1. [↑](#footnote-ref-1)