

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

**THÔNG TIN TÓM TẮT VỀ NHỮNG KẾT LUẬN MỚI
CỦA LUẬN ÁN TIẾN SỸ**

Tên luận án: *“Thực trạng bệnh sâu răng, viêm lợi và hiệu quả một số biện pháp can thiệp ở học sinh tiểu học huyện Đông Sơn, tỉnh Thanh Hoá”*

Chuyên ngành: Y tế công cộng

Mã số: 9720701

Họ và tên nghiên cứu sinh: Hà Văn Chiến

Họ và tên người hướng dẫn:

1. TS. Lê Đức Cường

2. PGS.TS. Nguyễn Đức Thanh

Cơ sở đào tạo: Trường Đại học Y Dược Thái Bình

MỘT SỐ ĐÓNG GÓP MỚI CỦA LUẬN ÁN

- Xác định được tỷ lệ sâu răng sữa và sâu răng vĩnh viễn ở học sinh tiểu học tại địa bàn nghiên cứu còn cao chiếm 65,1% và 47,1% theo thứ tự. Tỷ lệ sâu răng sữa của học sinh cao nhất ở khối 1 (73,8%). Tỷ lệ sâu răng vĩnh viễn cao nhất ở khối 2 (54,2%). Tỷ lệ viêm lợi còn cao chiếm 63,6% ở răng sữa và 50,9% ở răng vĩnh viễn. Tỷ lệ viêm lợi của học sinh cao nhất ở khối 1 (73,4% với răng sữa, 64,8% với răng vĩnh viễn). Tỷ lệ viêm lợi ở học sinh nam (83,4%) và nữ (85,8%).
- Tỷ lệ học sinh biết về nguyên nhân gây sâu răng và dấu hiệu bệnh sâu răng chưa cao. Điểm trung bình học sinh có kiến thức về tác hại của sâu răng chỉ đạt 2,37/4 điểm. Tỷ lệ học sinh kể được các biện pháp thực hành để phòng bệnh sâu răng và viêm lợi còn thấp.
- Các biện pháp can thiệp về truyền thông – giáo dục sức khỏe trực tiếp, gián tiếp và việc cung cấp các phương tiện thực hành đã làm thay đổi kiến thức, thực hành về phòng chống bệnh của học sinh.

Đại diện cán bộ hướng dẫn

Hung Yên, ngày ... tháng 01 năm 2026

Nghiên cứu sinh

PGS.TS. Nguyễn Đức Thanh

Hà Văn Chiến