

Bs CK2 Nguyễn Lũng Quang -

Vừa qua, ngày 13/3/2026, AHA cùng với nhiều tổ chức chuyên môn khác như AACVPR, ABC, ACPM, ADA, AGS, APhA, ASPC, NLA, PCNA đã công bố “Guideline 2026 ACC/AHA Multisociety Guideline on the Management of Dyslipidemia”, trong đó nhấn mạnh chỉ định phòng ngừa bệnh tim mạch xơ vữa động mạch (ASCVD) dựa trên việc can thiệp sớm, cá thể hóa đánh giá nguy cơ và kiểm soát tích cực các lipoprotein gây xơ vữa.

Trong hướng dẫn lần này có nhiều điểm mới so với lần công bố gần nhất là 2018, mở rộng khái niệm từ Cholesterol sang Dyslipidemia. Những thông điệp quan trọng cần ghi nhớ bao gồm:

1. Điều trị sớm nhằm giảm gánh nặng lipoprotein gây xơ vữa

Can thiệp sớm đối với rối loạn lipid máu có vai trò quan trọng nhằm giảm thời gian tiếp xúc tích lũy với các lipoprotein gây xơ vữa động mạch. Việc tầm soát và can thiệp vào lối sống lành mạnh nên được triển khai từ tuổi vị thành niên. Điều trị đặc biệt cần được xem xét sớm ở thanh thiếu niên mắc tăng cholesterol máu gia đình (familial hypercholesterolemia – FH) cũng như người trưởng thành có LDL-C ≥ 160 mg/dL hoặc có tiền sử gia đình mắc bệnh tim mạch xơ vữa động mạch sớm (ASCVD).

Circulation

CLINICAL PRACTICE GUIDELINES

2026 ACC/AHA/AACVPR/ABC/ACPM/ADA/AGS/APhA/ASPC/NLA/PCNA Guideline on the Management of Dyslipidemia: A Report of the American College of Cardiology/American Heart Association Joint Committee on Clinical Practice Guidelines

Developed in Collaboration With and Endorsed by the American Association of Cardiovascular and Pulmonary Rehabilitation, Association of Black Cardiologists, American College of Preventive Medicine, American Diabetes Association, American Geriatrics Society, American Pharmacists Association, American Society for Preventive Cardiology, National Lipid Association, and Preventive Cardiovascular Nurses Association

Writing Committee Members*

Roger S. Blumenthal, MD, FACC, FAHA, FASPC, FNLA, Chair; Pamela B. Morris, MD, FACC, FAHA, FASPC, FNLA, Vice Chair; Mario Gaudino, MD, FAHA, FACC, JC Liaison †; Heather M. Johnson, MD, MS, FAHA, FACC, FASPC, JC Liaison ‡; Timothy S. Anderson, MD, MAS §; Vera A. Bittner, MD, MSPH, FACC, FAHA, MNLA, MAACVPR; Ron Blankstein, MD, FACC;

[REDACTED]