



QUẢN LÝ NHÀ
NƯỚC VỀ BAO BÌ
ĐÓNG GÓI CHO
THỰC PHẨM,
THỨC UỐNG,
DƯỢC PHẨM.

Người trình bày: BS. Nguyễn Xuân Mai

NỘI DUNG TRÌNH BÀY

1. NHỮNG CÂU CHUYỆN RỦI RO VỀ BAO BÌ THỰC PHẨM
2. YÊU CẦU THỰC HIỆN CÁC QUY CHUẨN KỸ THUẬT QUỐC GIA VỀ AN TOÀN ĐỐI VỚI BAO BÌ THỰC PHẨM
3. MỘT SỐ HÌNH ẢNH VỀ CÁC LOẠI BAO BÌ THỰC PHẨM
4. TÀI LIỆU THAM KHẢO

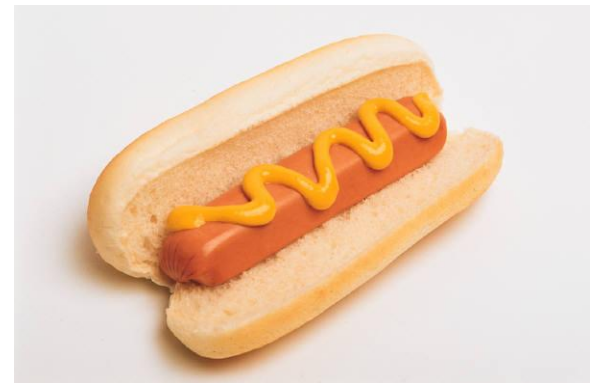


NHỮNG CÂU CHUYỆN RỦI RO VỀ BAO BÌ THỰC PHẨM

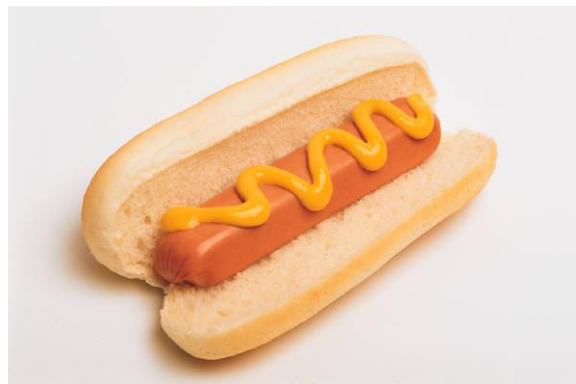
1. Câu chuyện về đô đốc Frankin và kẻ diệt trừ để chế La Mã.
2. Vinyl clorua là chất độc đối với môi trường
3. Vụ bê bối bao bì đựng sữa
4. Có bao giờ bạn ăn mảnh chai chưa?
5. Alexander xứ Makedonia phải lui quân



YÊU CẦU THỰC HIỆN CÁC QUY CHUẨN KỸ THUẬT QUỐC GIA VỀ AN TOÀN ĐỐI VỚI BAO BÌ THỰC PHẨM



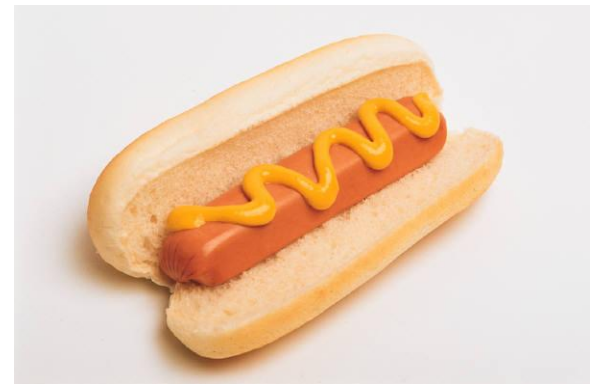
1. THÔNG TƯ 34 /2011/TT-BYT Ban hành các Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm
2. QCVN 12-1:2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm bằng nhựa tổng hợp;
3. QCVN 12-2:2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm bằng cao su;



4. QCVN 12-3:2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm bằng kim loại.
5. Thông tư số 14/2012/TT-BYT quy định các nguyên tắc, tiêu chuẩn “Thực hành tốt sản xuất bao bì dược phẩm” và hướng dẫn việc triển khai, áp dụng các nguyên tắc, tiêu chuẩn “Thực hành tốt sản xuất bao bì dược phẩm” trong lĩnh vực sản xuất bao bì tiếp xúc trực tiếp với thuốc.



MỘT SỐ HÌNH ẢNH VỀ CÁC LOẠI BAO BÌ THỰC PHẨM





Hình 1: Hộp đựng thực phẩm bằng nhựa có ron cao su chống tràn



Hình 2: Lọ đựng thực phẩm bằng thủy tinh có nắp bằng kim loại



Hình 3: Thực phẩm đóng hộp kim loại

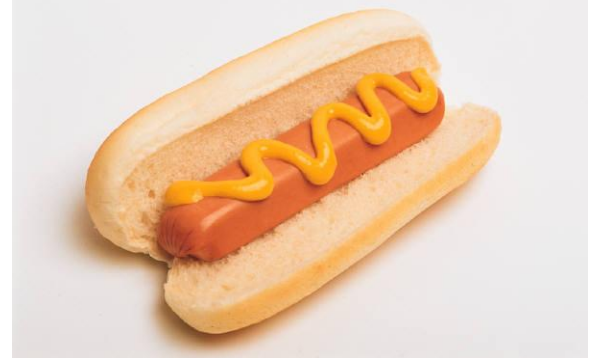


Hình 4: Bình sữa trẻ em bằng nhựa và núm vú cao su





Hình 5: Hộp đựng thực phẩm bằng nhựa, xốp và ống hút nhựa



duocanbinh.vn

Hình 6: Thuốc và các loại bao bì thuốc



Tài liệu tham khảo

- Kể chuyện về kim loại, X.I.VENETXKI. Người dịch: Lê Mạnh Chiến. Nhà xuất bản Khoa học và Kỹ thuật Hà Nội. Nhà xuất bản Mir Maxcova
- Chuyện lý thú của kim loại, S.I.VENETSKY. Người dịch: Nguyễn Thanh Khiết. Nhà xuất bản trẻ - 1987.
- Chất độc trong thực phẩm, Wolfdietrich Eichler. Biên dịch: Nguyễn Thị Thìn. Nhà xuất bản khoa học và kỹ thuật Hà Nội – 2001.



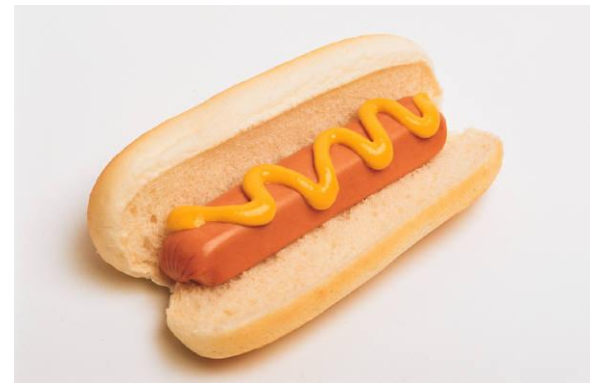
- QCVN 12-1:2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm bằng nhựa tổng hợp
- QCVN 12-2:2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm bằng cao su
- QCVN 12-3:2011/BYT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm bằng kim loại



- Thông tư số 14/2012/TT-BYT quy định các nguyên tắc, tiêu chuẩn “Thực hành tốt sản xuất bao bì dược phẩm” và hướng dẫn việc triển khai, áp dụng các nguyên tắc, tiêu chuẩn “Thực hành tốt sản xuất bao bì dược phẩm” trong lĩnh vực sản xuất bao bì tiếp xúc trực tiếp với thuốc.
- Tải các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tại:

<http://vfa.gov.vn/>

<http://portal.tcvn.vn/>



Xin cảm ơn

