



# **NATIONWIDE EXPANSION OF THE MATERNAL AND CHILD HEALTH HANDBOOK IN VIETNAM**

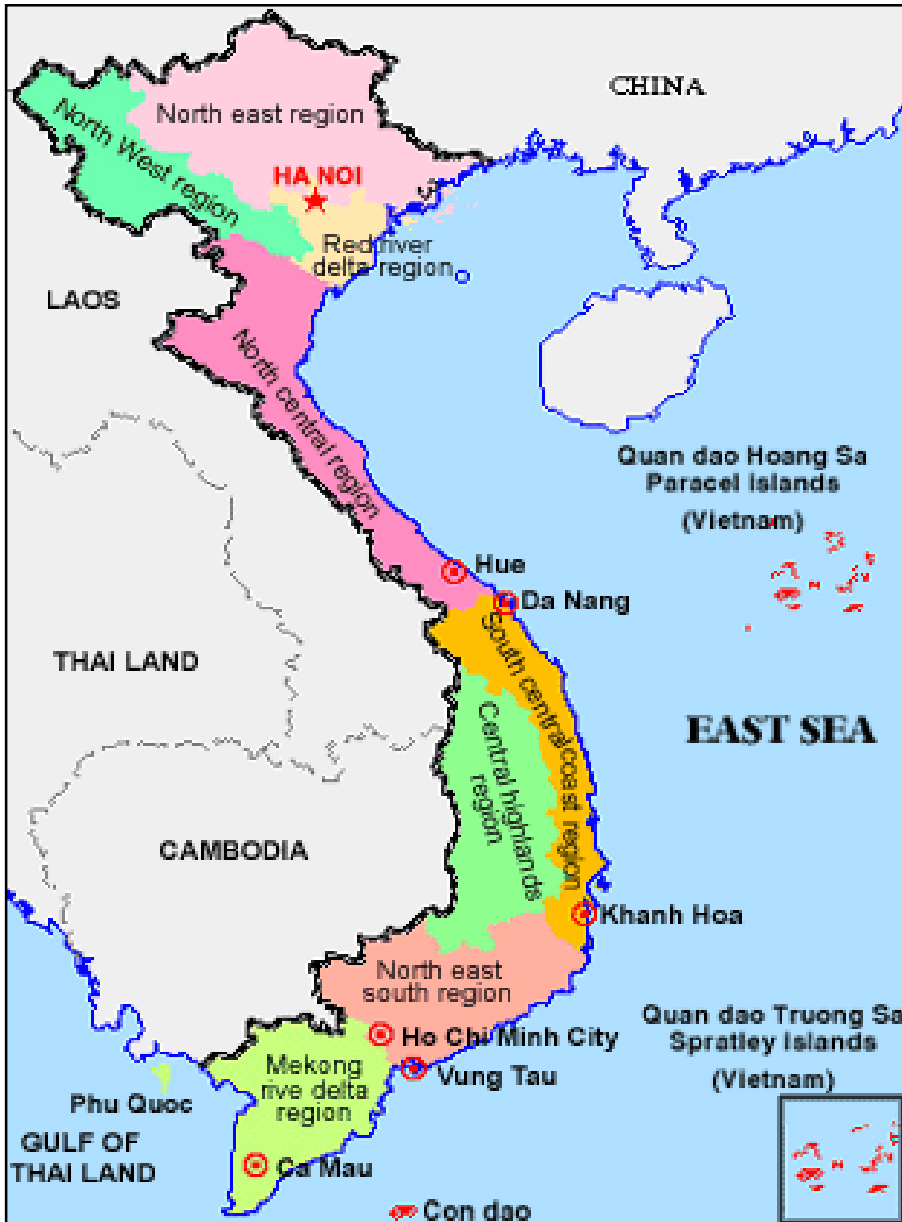


# Viet Nam

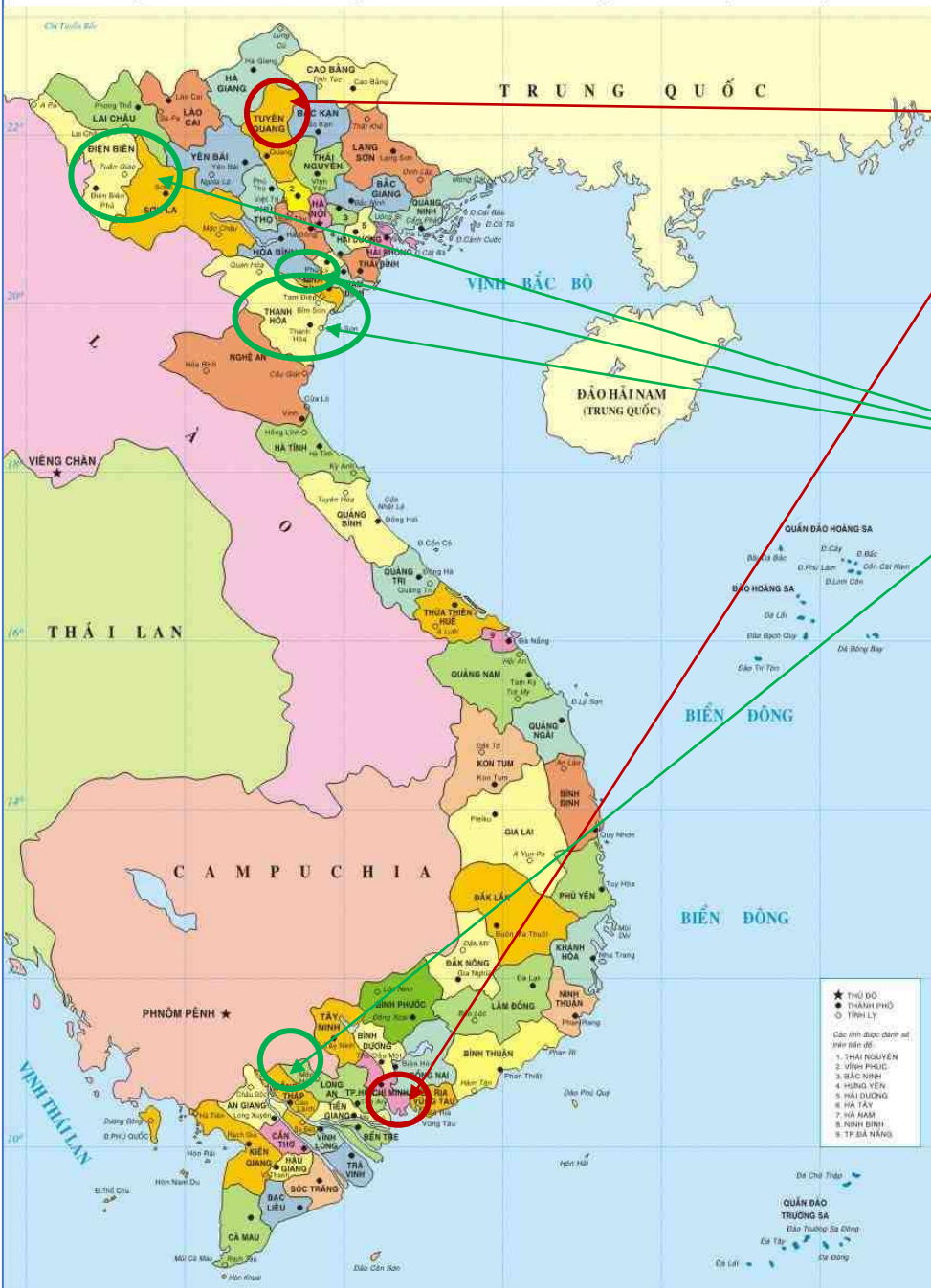
- Population: 90 million
- Children < 6 years old: 7,034,000

## *Each year:*

- Number of pregnant women: 2,200,000
- Number of newborns: 1,559,000



# CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM (MẪU 4)



**Start**

- Bến Tre: 2004
- MOH involved: 2006
- Hà Giang: 2009

**JICA Project  
(2011-2014)**

- Thanh Hóa, Điện Biên,
- An Giang, Hòa Bình

**2015 -2019**

- 53 provinces implemented MCHHB
- In Mar 2019 A conference with all 63 provinces on MCHHB => promoting for the issuance of Decision 140

**2020**

- Decision 140/QĐ-BYT issued on 20/01/2020 introducing a format of MCHHB using nationwide

**The  
Implementation  
Progress in  
Viet Nam**



# Results of piloting implementation

- All communities loved to use MCH handbook
- Benefits of use MCH handbook:
  - *Improving:*
    - Mother's Knowledge, Attitude and Practice on Antenatal Care
    - Use MCH handbook to daily care of children and when illness
  - *Supporting the EPI, Nutrition programs*

# Advocacy for expansion of MCH handbook



Having evidences base on improving mother and child health care from provinces, experiences from international conferences:

- Mobilizing funds to have more provinces to implement MCH handbook
- Summary MCH handbook contents and put it in National guidelines for Reproductive health care
- Organizing National workshop on MCH handbook to share the experiences and benefits of using MCH handbook
- Use MCH handbook is considered as a task of the primary health system

# MINISTRY RESPONSIBILITIES



Implement Decision 140, replacing all other tools in MCH monitoring nationwide such as medical book, pregnancy check up, immunization card



Support in conducting training, implementation guidance; and enhance communication - mobilization – monitoring related activities.



Develop electric version in parallel with paper based MCHHB / integrate with primary health / smart card....



Mobilize resources, particularly socialization



# LOCAL RESPONSIBILITIES

**In 55 provinces  
where MCHHB  
has been  
already  
implemented**

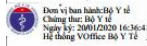
- Implement in province, pay attention to ensure recording quality by both family and health workers at all level;
- Instruct, collaborate with nutrition / immunization programs in replacing immunization card and growth monitoring chart

Organize communication activities to propagandize about MCHHB for people and health workers

- Strengthen supervision / monitoring MCHHB Implementation
- Develop a sustainable implementation (by utilizing socialization and other resources, local budget or selling ...)



# POLICY SUPPORT - Guidelines for all provinces to adapt the national MCH Handbook - Decision 140



BỘ Y TẾ

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

Số: 2.84/BYT-BM-TE  
V/v Hướng dẫn triển khai Sổ theo dõi sức khỏe bà mẹ và trẻ em

Hà Nội, ngày 20 tháng 01 năm 2020

Kính gửi:

- Sở Y tế các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương,
- Các Bệnh viện trực thuộc Bộ Y tế,
- Cục Quản lý, Cục Y tế Bộ Công an,
- Y tế bộ, ngành.

Sổ theo dõi sức khỏe bà mẹ và trẻ em (Sổ TDSKBMTE) đã được triển khai thí điểm trong nhiều năm dưới sự hỗ trợ của Cơ quan hợp tác quốc tế Nhật Bản (JICA). Kết quả cho thấy Sổ TDSKBMTE là công cụ tiện dụng, hiệu quả trong việc theo dõi, chăm sóc sức khỏe liên tục của bà mẹ và trẻ em, từ khi mang thai đến khi trẻ 6 tuổi cũng như chăm sóc liên tục từ các cơ sở y tế xã đến bệnh viện huyện, bệnh viện tỉnh, góp phần giảm tử vong mẹ và tử vong trẻ em.

Tháng 4/2018 tại Hội nghị của WHO ở Geneva, các chuyên gia cũng đưa ra khuyến cáo sử dụng Sổ TDSKBMTE như một công cụ hữu ích giúp nâng cao chất lượng dịch vụ theo dõi, chăm sóc sức khỏe cho bà mẹ, trẻ sơ sinh và trẻ em.

Từ những giá trị chuyên môn khoa học và nhân văn của Sổ TDSKBMTE mang lại, ngày 20 tháng 01 năm 2020, Bộ trưởng Bộ Y tế đã ký Quyết định số 140/QĐ-BYT về Ban hành mẫu Sổ TDSKBMTE sử dụng cho phụ nữ có thai và trẻ em đến 6 tuổi tại các cơ sở y tế trong phạm vi toàn quốc, trong đó quy định Sổ TDSKBMTE sử dụng thay thế các sổ khám bệnh, sổ y bạ, sổ khám thai, phiếu tiêm chủng cho phụ nữ có thai và trẻ em đến 6 tuổi. Mẫu Sổ được đăng tải trên trang thông tin của Vụ Sức khỏe Bà mẹ-Trẻ em tại địa chỉ: <http://mch.yte.gov.vn>

Để đảm bảo tính thống nhất trong việc triển khai thực hiện Sổ TDSKBMTE, Bộ Y tế xin gửi đến các Đơn vị bản Hướng dẫn các cơ sở y tế trong phạm vi toàn quốc về sử dụng Sổ TDSKBMTE (kèm theo công văn này). Trong quá trình triển khai sử dụng Sổ, nếu phát sinh những vấn đề khó khăn, vướng mắc, Đơn vị gửi ý kiến, phản ánh về Bộ Y tế (Vụ Sức khỏe Bà mẹ-Trẻ em, ĐT 024.62733315) để được hướng dẫn và hỗ trợ kịp thời.

Xin trân trọng cảm ơn.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- TT. Nguyễn Trường Sơn (để b/c);
- Lưu: VT, BMTE.

TL. BỘ TRƯỞNG  
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ SỨC KHỎE BÀ MẸ - TRẺ EM  
PHÓ VỤ TRƯỞNG

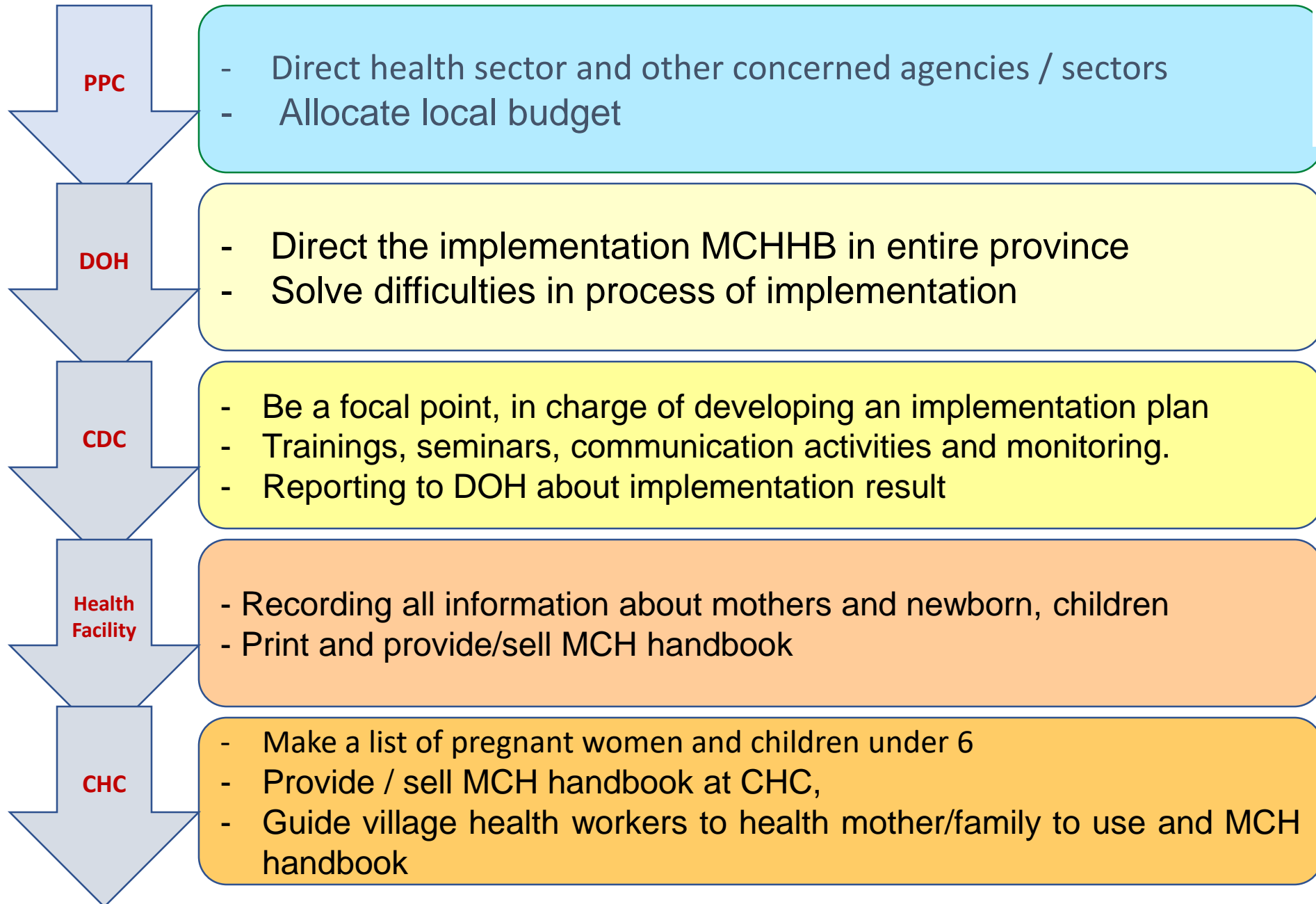


*Compulsory part: essential contents, formats on health care during pregnancy, during delivery, post natal and child under 6 with immunization record and growth monitoring chart that must be monitored by health facilities (5 parts)*

*Non compulsory part: this part will be decided by local province, agency on whether to add the part of medical check up record and information on health education based on the needs and reality.*



# Responsibilities and tasks of different levels of health services

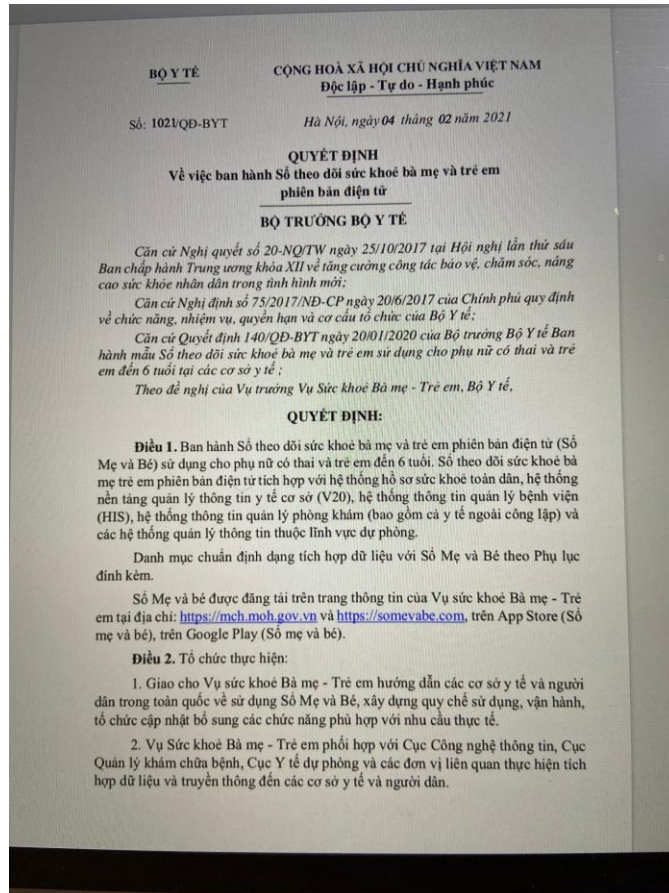


**POLICY SUPPORT - Joint circular No 13/ /2016/TTLT-BYT-BGDĐT, dated 12/5/2016 on school health activities**



School Health: Kindergaten and Pre-schools have responsibilities to record the health examination and treatment of childrent into the MCH handbook, in addition to other activities of conducting regular health check up, filling health record... As stipulated by current regulations

# VERY RECENT POLICY SUPPORT – ISUSSE MCH Handbook - electronic version



*MCH handbook electronic version integrates with the universal health record system, grassroots health information management platform (V20), hospital management information system (HIS), clinical management information systems (including non-public health care) and preventive information management systems.*



*Save the best for future generations!*

