

## **HISTORIE VAKCINACE PROTI SPALNIČKÁM**

MUDr. Limberková, SZÚ Praha, NRL pro zarděnky, spalničky, parotitidu a parvovirus B19

### **Pravidelná jednodávková vakcinace proti spalničkám:**

1969 (září): zahájení - děti narozené 1968 starší 10 měsíců

1970: posun věkové hranice na 12 měsíců věku dítěte

### **Mimořádná vakcinace dětí očkovaných jednou dávkou (ročníky 1968-1973):**

1975 (září)– 1978: II. očkování dětí prvních tříd

1979-1981: II. očkování dětí osmých tříd

### **Pravidelná dvoudávková vakcinace a posun věkové hranice na 15 měsíců:**

1982 – současné očkovací schéma

I.dávka: od prvního dne 15.měsíce věku dítěte

II. dávka: za 6 – 10 měsíců od první dávky

### **Očkovací látky:**

1969 – 1987 Movivac

1987 – 1994 celoplošné používání vakcíny Mopavac

březen 1995 – 2009 celoplošné používání vakcíny Trivivac

2003 pro samoplátce Priorix (registrace 3.11.1999)

2007 pro samoplátce Priorix-Tetra

září 2009 celoplošné používání vakcíny Priorix

## **PROFYLAKTICKÁ VAKCINACE [1]**

Očkování do 72 hodin po expozici spalničkové nákaze může snížit riziko onemocnění o minimálně 90%. Profylaktická vakcinace je kontraindikovaná u těhotných žen kvůli zarděnkové složce vakcíny. Z téhož důvodu by žena po vakcinaci neměla 1 měsíc otěhotnět.

### **Literatura:**

1. Petráš M, Lesná IK, Manuál očkování 2010 ISBN 978-80-254-5419-0, str.197-252