

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग
स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग

अतारंकित प्रश्न ख : 3353

12 , 2019 प्रश्न त

सावभौमिक टीकाकरण कायक्रम

3353. डॉ. अमोल रामसह कोल्हे:

श्री

श्रीमती सुप्रिया सदानन्द सुले:

श्री सुनील दत्तात्रेय तटकरे:

क स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्री बताने को कृपा करगे कि:

- () क्या सरकार ने देश के विशेष रूप से फ क्षेत्रों म सावभौमिक
क्र () प्र से कायान्वित करने के लिए कदम उठाए है, फ
त ब्यौरा क्या है;
- () गत तीन वर्षा म प्रत्येक वर्ष और चालू वर्ष के दौरान उक्त कायक्रम के तहत आदिवासी
दूरदराज के क्षेत्रों म दिए गए टीकां का राज्य/संघ राज्यक्षेत्र-वार ब्यौरा क्या है;
- () क - यूआईपी के तहत को गई प्रगति का आकलन फ
, त ढ क ;
- () क्या सरकार ने इस तथ्य पर ध्यान दिया फ बच्चों को यूआईपी के तहत
किया गया है और यदि हां, त ब्यौरा क्या है और इसके क्या कारण है
क श ;
- () क्या सरकार ने इस कायक्रम के तहत निमोनिया का टीका शुरू किया है और यदि हां,
ज /संघ राज्य क्षेत्रों को संख्या फ ;

() देश म सभी बच्चों सुनिश्चित करने के लिए सरकार द्वारा अन्य क्या / ?

त

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण राज्य मंत्री (श्री अश्विनी कुमार चौबे)

(): व प्रतिरक्षण कार्यक्रम के अंतगत, स क्षेत्रों सहित पूरे देश म निःशुल्क
f द्र , द्र , ग्राम स्व (),
स रित जीएसए जैसे विशेष प्रतिरक्षण अभियान चलाए गए ह तार्किक छूटे हुए
क्षेत्रों स और दुगम भौगोलिक क्षेत्रों म रहने वाले बच्चों हूँ

(): स क्षेत्रों म व्यापक प्रतिरक्षण कार्यक्रम के तहत सभी टीके भी मुहैया कराए जाते ह।
- दृ ग f (), क

(), f क , पटावेलट वैक्सी , इनैक्टिवेटेड पोलियो वायरस वैक्सी (),
रू () क , र्फ , () क , ल
र्फ () क न तथा उप राष्ट्री स - क (), न
न क न (पीसीवी) व जापानी एंसेफेलाइटिस (जेई) वैक्सी

ज - र

(): व पक प्रतिरक्षण कार्यक्रम के तहत उपलब्धि का समय- स स्थ्य प्र
प्रणाली (एचएमआईएस) म सभी राज्य द्वारा रिपोर्ट किए गए निगरानी टीकाकारण कवरेज डेटा के माध्य
f 2017-18 म संपूण प्रतिरक्ष 86.7 प्र
प्रतिरक्षण कार्यक्रम के तहत को गई प्रगति व उपलब्धि से संबंधित फोडबैक नियमित रूप से राज्यों/
ज क्षेत्रों को दिया जाता है।

(): शेष आंशिक रूप से प्रतिरक्षि -प्रतिरक्षित बच्चे ख कारण प्रतिरक्षण के
ो , प्रतिरक्षण के बाद होने वाले कुप्रभाव का भय, (), चो त्र ,
टीकाकरण कराने के लिए मनाही व परिचालन संबंधी कमियां आदि ह। द्र ,
द्र , ग्र स (), र्फ प्र क्ष ह
ड्रॉप आउट बच्चों तक पहुँचने के लिए चलाए गए ह।

(): िं, रुद्ध िं को शुरूआत को है (1) हेमोर्फलस इन्फ्लु न
निमोनिया के विरुद्ध च म पटावेलट वैक्सीन वाले हेमोर्फलस इन्फ्लु
टाईप बी (एचआईबी) को शुरूआत को। (2) स्ट्रेप क न
च के बचाव के लिए पांच राज्यां (ष प्र , , प्र , स 18 , त
प्र 19 जिले) म न्यू क न क () को शुरूआत को गई।

(च): प्रतिरक्षण कवरेज को बढ़ाने के लिए सरकार द्वारा उठाए गए कदम निम्न :

1. छूटे हुए या आंशिक रूप से प्रतिरक्षित बच्चों द्र ,
द्र , ग्र स (), स रित जीएसए जैसे विशेष प्रतिरक्षण अभियानों
के साथ नेमी प्रतिरक्षण का सुदृढीकरण।
2. नेमी प्रतिरक्षण कार्यक्रम को समवर्ती निगरानी व नियमित समीक्षा।
3. प्रतिरक्षण सत्र स्थ च िं ;
म संपूण प्रतिरक्षण सुनिश्चित करने के लिए आशाकर्मा को प्रोत्सा
4. ग्र स स्थ्य ि (वीएचएनडी) के आयोजन हेतु आशाकर्मा को प्रोत्सा
5. ि श्रु प्र प्र श्रे

3. वि. व. पक प्रतिरक्षण कार्यक्रम के तहत राज्यवार

क्र. .		ज / ज क्षेत्र
1.	, (), f क , पटावैलट वैक्सीन, फ़ेक क (), मीजल्स रूबेला (एमआर) वैक्सीन, टेटनस और एडल्ट पथरिया (), डिप्थीरिया, () क	36 ज / ज क्षेत्रों
2.	क	15 जॉ : ध्र प्र , , f , प्र , , ध्र प्र , , रू , , त्रे , त प्र , , कि
3.	न्यूमोकोकल कंजुगेट वैक्सीन	जॉ : , प्र , ध्र प्र , त प्र (19) रू (18)
4.	f क	21 जॉ 231 एंसेफलाइटिस स्था जिलों मा ये राज्य :- ध्र प्र , अरुणाचल प्रदेश, , , त , , f , ण , , , ष्ट्र, , , , त्रे , त प्र , त श्रे