

**भारत सरकार**  
**स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय**  
**स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग**

**लोक सभा**  
**अतारांकित प्रश्न संख्या 4752**  
**दिनांक 28 मार्च, 2025 को पूछे जाने वाले प्रश्न का उत्तर**  
**क्षय रोग और सिक्कल सेल एनीमिया की घटनाएं**

**†4752. प्रो. सौगत राय:**

**क्या स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:**

(क) क्या राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन (एनएचएम) द्वारा इसके आरंभ होने के पश्चात् बड़ी संख्या में जन स्वास्थ्य संबंधी

चिंताओं का समाधान किया गया था और यदि हां, तो एनएचएम के गठन के बाद से मातृ मृत्यु अनुपात में कमी और क्षय रोग (टीबी) और सिक्कल सेल रक्ताल्पता की घटनाओं में आए भारी परिवर्तनों का राज्यवार ब्यौरा क्या है;

(ख) एनएचएम में शामिल स्वास्थ्य कर्मियों, आयुष चिकित्सकों सहित सामान्य ड्यूटी चिकित्सा अधिकारियों की

राज्यवार संख्या कितनी है;

(ग) मातृ, बालक और शिशु मृत्यु दर संबंधी संयुक्त राष्ट्र सतत विकास लक्ष्यों (एसडीजी) के लक्ष्यों को पूरा करने के लिए भारत की संभावित समय-सीमा क्या है; और

(घ) क्या एनएचएम ने देश के नागरिकों के जन स्वास्थ्य के लिए हानिकारक विभिन्न रोगों के उन्मूलन और नियंत्रण हेतु कोई समय-सीमा निर्धारित की है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

**उत्तर**  
**स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय में राज्य मंत्री**  
**(श्री प्रतापराव जाधव)**

(क): विशेष रूप से ग्रामीण क्षेत्रों में स्वास्थ्य परिचर्या संबंधी चुनौतियों का सामना करने के लिए वर्ष 2005 में राष्ट्रीय ग्रामीण स्वास्थ्य मिशन (एनआरएचएम) शुरू किया गया था ताकि जन स्वास्थ्य सुविधा केन्द्रों में जाने वाले सभी लोगों को सुलभ, किफायती और गुणवत्तायुक्त स्वास्थ्य परिचर्या प्रदान करने के लिए राज्य/संघ राज्य क्षेत्र सरकारों के प्रयासों को संपूरित किया जा सके। वर्ष 2013 से, राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन में 2 उप मिशन यानी एनआरएचएम और राष्ट्रीय शहरी स्वास्थ्य मिशन (एनयूएचएम) हैं।

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन के तहत कार्यक्रम कार्यान्वयन योजनाओं (पीआईपी) के रूप में प्राप्त प्रस्तावों के आधार पर स्वास्थ्य कार्यबल के सुदृढ़ीकरण सहित जन स्वास्थ्य परिचर्या प्रणाली को सुदृढ़ करने के लिए राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों को तकनीकी एवं वित्तीय सहायता प्रदान करता है। भारत सरकार मानदंडों और उपलब्ध संसाधनों के अनुसार कार्यवाही के रिकॉर्ड (आरओपी) के रूप में प्रस्ताव के लिए अनुमोदन प्रदान करती है।

भारत के महापंजीयक (आरजीआई) द्वारा जारी मातृ मृत्यु अनुपात (एमएमआर) संबंधी विशेष बुलेटिन के अनुसार देश की वर्तमान मातृ मृत्यु दर प्रति लाख जीवित जन्मों पर 97 है। भारत में एमएमआर में 157 अंकों

की उल्लेखनीय गिरावट देखी गई है, जो 2004-06 में 254 से घटकर 2018-20 में 97 हो गई है। नमूना पंजीकरण प्रणाली (एसआर) के अनुसार 2004-06 से 2018-20 तक राज्यवार एमएमआर अनुलग्नक - I (क) में दिया गया है।

राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन (एनएचएम) के तत्वावधान में, सरकार राष्ट्रीय टीबी उन्मूलन कार्यक्रम (एनटीईपी) को लागू करती है। भारत में टीबी की मामला दर में 17.7% की गिरावट देखी गई है, जो वर्ष 2015 में प्रति 1,00,000 जनसंख्या पर 237 से कम होकर वर्ष 2023 में प्रति 1,00,000 जनसंख्या पर 195 तक हो गई है जो वैश्विक गिरावट की गति से दोगुनी है। इसके अलावा, 2024 (जनवरी-दिसंबर) में राज्य/संघ राज्य क्षेत्र-वार टीबी के संसूचित मामलों को अनुलग्नक- I (ख) के रूप में रखा गया है।

राष्ट्रीय सिक्ल सेल एनीमिया उन्मूलन मिशन 1 जुलाई, 2023 को माननीय प्रधान मंत्री द्वारा शुरू किया गया है। इस मिशन का उद्देश्य सभी सिक्ल सेल रोगग्रस्त रोगियों के लिए किफायती और सुलभ परिचर्या, एससीडी रोगियों के लिए परिचर्या की गुणवत्ता और जागरूकता सृजन के माध्यम से सिक्ल सेल रोग की व्यापता में कमी लाना, जनजातीय क्षेत्रों के प्रभावित 278 ज़िलों में 0-40 वर्ष के आयु वर्ग में 7 करोड़ लोगों की सार्वभौमिक जांच करना और केन्द्रीय मंत्रालयों और राज्य सरकार के सहयोगात्मक प्रयासों के माध्यम से परामर्श देना है। दिनांक 18.03.2025 तक की स्थिति के अनुसार, लगभग 5.11 करोड़ व्यक्तियों की जांच की जा चुकी है, 1,91,103 सिक्ल सेल रोग के मामलों और 13,73,597 रोग वाहकों की पहचान की गई है।

(ख): देश भर में एनएचएम के अंतर्गत तैनात स्वास्थ्य परिचर्या कार्यकर्ताओं की राज्य/संघ राज्य क्षेत्र-वार संख्या अनुलग्नक II में दी गई है।

(ग) और (घ): मातृ मृत्यु दर और बाल मृत्यु दर के लिए संयुक्त राष्ट्र सतत विकास लक्ष्यों (एसडीजी) के लक्ष्य और अपेक्षित समय-सीमा का ब्यौरा नीचे दिया गया है;

संकेतक	वर्तमान स्थिति (भारत)	एसडीजी लक्ष्य और समय-सीमा
मातृ मृत्यु अनुपात (एमएमआर)	प्रति लाख जीवित जन्मों पर 97	वर्ष 2030 तक $\leq 70$
नवजात मृत्यु दर (एनएमआर)	20 प्रति 1000 जीवित जन्म	वर्ष 2030 तक $\leq 12$
5 वर्ष से कम आयु के बच्चों की मृत्यु दर (यू 5एमआर)	32 प्रति 1000 जीवित जन्म	वर्ष 2030 तक $\leq 25$

स्रोत: नमूना पंजीकरण प्रणाली 2020 भारत के महानिदेशक की रिपोर्ट

दिनांक 8 अक्टूबर, 2024 को, डब्ल्यूएचओ ने घोषणा की, भारत ने ट्रेकोमा को जड़ से समाप्त कर दिया है। काला-आजार को जड़ से खत्म करने का लक्ष्य वर्ष 2023 में हासिल कर लिया गया है। भारत सरकार वर्ष 2025 तक क्षय रोग, वर्ष 2047 तक सिक्ल सेल एनीमिया और वर्ष 2030 तक मलेरिया जैसी विभिन्न बीमारियों को जड़ से खत्म करने के लिए विभिन्न कदम उठा रही है।

\*\*\*\*

अनुलभक- I (क)

मातृ मृत्यु अनुपात (प्रति 1,00,000 जीवित जन्म)									
भारत/राज्य	2004-0 6	2007-0 9	2010-1 2	2011-1 3	2014-1 6	2015-1 7	2016-1 8	2017-1 9	2018-20
भारत	254	212	178	167	130	122	113	103	97
आंध्र प्रदेश	154	134	110	92	74	74	65	58	45
असम	480	390	328	300	237	229	215	205	195
बिहार	312	261	219	208	165	165	149	130	118
झारखण्ड						76	71	61	56
गुजरात	160	148	122	112	91	87	75	70	57
हरियाणा	186	153	146	127	101	98	91	96	110
कर्नाटक	213	178	144	133	108	97	92	83	69
केरल	95	81	66	61	46	42	43	30	19
मध्य प्रदेश	335	269	230	221	173	188	173	163	173
छत्तीसगढ़						141	159	160	137
महाराष्ट्र	130	104	87	68	61	55	46	38	33
ओडिशा	303	258	235	222	180	168	150	136	119
पंजाब	192	172	155	141	122	122	129	114	105
राजस्थान	388	318	255	244	199	186	164	141	113
तमिलनाडु	111	97	90	79	66	63	60	58	54
तेलंगाना					81	76	63	56	43
उत्तर प्रदेश	440	359	292	285	201	216	197	167	167
उत्तराखण्ड						89	99	101	103
पश्चिम बंगाल	141	145	117	113	101	94	98	109	103
अन्य राज्य					97	96	85	77	77

नमूना पंजीयन प्रणाली निम्नलिखित राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों के मातृ मृत्यु अनुपात (एमएमआर) जारी नहीं करती है। - अंडमान और निकोबार द्वीप समूह, अरुणाचल प्रदेश, चंडीगढ़, दिल्ली, गोवा, हिमाचल प्रदेश, जम्मू और कश्मीर, लद्दाख, लक्षद्वीप, मणिपुर, मेघालय, मिजोरम, नागालैंड, पुदूचेरी, सिक्किम, दादरा और नागर हवेली और दमन एवं दीव, त्रिपुरा

## 2024 के दौरान देश में संसूचित राज्य/संघ राज्य क्षेत्रवार टीबी के मामले (जनवरी-दिसंबर)

देश में संसूचित क्षय रोग के मामलों में राज्य/संघ राज्य क्षेत्र-वार होने वाली मौतें	
राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	2024 (जनवरी-दिसंबर)
अंडमान और निकोबार	18
आंध्र प्रदेश	1686
अरुणाचल प्रदेश	73
असम	2062
बिहार	4978
चंडीगढ़	197
छत्तीसगढ़	1940
दादरा और नागर हवेली और दमन एवं दीव	6
दिल्ली	2482
गोवा	167
गुजरात	5904
हरियाणा	3534
हिमाचल प्रदेश	931
जम्मू और कश्मीर	408
झारखण्ड	1623
कर्नाटक	5159
केरल	2020
लद्दाख	9
लक्ष्मीपुर	1
मध्य प्रदेश	7007
महाराष्ट्र	8556
मणिपुर	115
मेघालय	249
मिजोरम	127
नागालैंड	102
ओडीसा	2619
पुदूचेरी	155
पंजाब	2726
राजस्थान	4970
सिक्किम	43
तमिलनाडु	5292
तेलंगाना	1419
त्रिपुरा	210
उत्तर प्रदेश	19533
उत्तराखण्ड	992
पश्चिम बंगाल	5503

\*कॉलम शीर्षक में वर्ष पिछ्ले वर्ष में संसूचित रोगियों के उपचार के परिणाम को दर्शाता है।

डेटा स्रोत: नि-क्षय

### राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन के तहत राज्य-संघ राज्य क्षेत्रवार मानव संसाधन

क्र.सं.	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	स्पेशलिस्ट	जीडीएमओ	आयुष चिकित्सक	स्टाफ नर्स	एएनएम	सहबद्ध और स्वास्थ्य परिचर्या कार्यकर्ता
1	बिहार	110	88	402	1742	9630	5289
2	छत्तीसगढ़	149	491	614	2444	2919	2011
3	हिमाचल प्रदेश	4	2	247	324	183	292
4	जम्मू और कश्मीर	121	453	858	1810	3508	1552
5	झारखण्ड	261	317	441	1026	5189	920
6	मध्य प्रदेश	351	2186	1534	5150	8654	20661
7	ओडिशा	2	212	2281	563	1117	1381
8	राजस्थान	17	351	502	2574	1236	7785
9	उत्तर प्रदेश	209	813	4018	11480	8192	5103
10	उत्तराखण्ड	32	63	351	597	722	3038
11	अरुणाचल प्रदेश	15	9	116	943	344	487
12	असम	120	1326	685	4708	4691	5198
13	मणिपुर	0	64	167	274	570	436
14	मेघालय	9	58	226	391	613	903
15	मिजोरम	6	68	61	368	377	411
16	नागालैंड	7	41	43	313	332	156
17	सिक्किम	3	19	11	58	102	106
18	त्रिपुरा	5	12	211	26	23	148
19	आंध्र प्रदेश	245	743	96	2826	5264	3821
20	गोवा	34	10	80	55	127	153
21	गुजरात	211	183	2727	1724	3553	1326
22	हरियाणा	122	461	637	2435	3966	1420
23	कर्नाटक	594	726	1476	7826	1864	3448
24	केरल	75	1141	742	1908	1342	2335
25	महाराष्ट्र	585	1106	2823	5729	6378	5470
26	पंजाब	139	754	513	1911	4250	951
27	तमिलनाडु	938	4043	452	14986	2016	14623
28	तेलंगाना	311	341	12टी	1543	5174	1276
29	पश्चिम बंगाल	17	1286	1758	1163	9395	6504
30	बंडमान और निकोबार द्वीप समूह	0	41	33	67	88	59
31	चंडीगढ़	13	43	26	64	256	98
32	दादरा और नागर हवेली/ दमन एवं दीव	13	10	20	105	136	183
33	दिल्ली	18	247	0	153	654	418
34	लद्दाख	32	97	46	116	352	167
35	लक्ष्द्वीप	2	9	10	42	33	123
36	पुदूचेरी	8	67	44	93	98	82
<b>कुल</b>		<b>4778</b>	<b>17881</b>	<b>24874</b>	<b>77537</b>	<b>93348</b>	<b>98334</b>

नोट: सितंबर 2024 तक की स्थिति के अनुसार एनएचएम एमआईएस