

ANEXO N° 12: INFORME OPERACIONAL ESN TBC

Periodo :  
DIRESA / RED / M. Red / EE.SS :

01-ENERO AL 31-MARZO 2017  
II-1 - 00003359 - SANTA MARIA DEL SOCORRO  
Edad Según GFDGDFGD / Ambito : TODOS LOS EE.SS ;

Nombre del Coordinador ES-PCT:

Institución: MINSa ( X ) ESSALUD ( ) FFAA ( ) PNP ( ) INPE ( ) OTROS ( )

Población Total:  Población < de 5 años:  Total de Atenciones en Mayores de 15 años:   
(del periodo informado)

ACTIVIDADES:

A. DETECCIÓN Y DIAGNÓSTICO DE CASOS	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
A1. Sintomáticos Respiratorios (S.R.) Esperados = Atenciones en > 15 años x 0.05						1,065	5%
A2. S.R. Identificados	44	111	343	182	48	728	
A3. S.R. Examinados	23	55	180	97	27	382	
A4. S.R. Diagnosticados con TB Pulmonar baciloscopia positiva	0	0	0	0	0	0	
A5. Baciloscopías de Diagnóstico esperadas (A1 x 2)						2,129	
A6. Baciloscopías de Diagnóstico Total						715	
A7. Baciloscopías de Diagnóstico BK (+)						0	
A8. Baciloscopías de Control Total						0	
A9. Cultivos de Diagnóstico Total						0	
A10. Cultivos de Diagnóstico Positivos						0	
A11. Cultivos de Control Total						0	
<b>A12. N° de Pruebas de Sensibilidad realizadas</b>							
A12.1 N° de Pruebas de Sensibilidad Rápidas (H y R)						0	
A12.2 N° de Pruebas de Sensibilidad Convencional						0	
B. CASOS NUEVOS	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	TASA
Total de Casos Nuevos (B1+B2)	0	0	0	0	1	1	
<b>B1. TB Pulmonar Total (B1.1 +B1.2 + B1.3 + B1.4)</b>	0	0	0	0	1	1	
B1.1 TB Pulmonar frotis positivo.	0	0	0	0	0	0	
B1.2 TB Pulmonar frotis negativo y cultivo positivo	0	0	0	0	0	0	
B1.3 TB Pulmonar frotis negativo y cultivo negativo	0	0	0	0	0	0	
B1.4 TB Pulmonar sin frotis de esputo.	0	0	0	0	1	1	
<b>B2. TB Extrapulmonar (B2.1 +B2.2)</b>	0	0	0	0	0	0	
B2.1 Con confirmación bacteriológica o histopatológica	0	0	0	0	0	0	
B2.2 Sin confirmación bacteriológica o histopatológica	0	0	0	0	0	0	
C. RECAÍDAS	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	TASA
Recaidas (C1+C2)	0	0	0	0	0	0	
<b>C1. Recaidas Pulmonar (C1.1 + C1.2)</b>	0	0	0	0	0	0	
C1.1 TB Pulmonar frotis positivo	0	0	0	0	0	0	
C1.2 TB Pulmonar frotis negativo	0	0	0	0	0	0	
<b>C2 Recaidas Extrapulmonares</b>	0	0	0	0	0	0	
D. ABANDONOS RECUPERADOS	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	TASA
Abandonos Recuperados (D1+D2)	0	0	0	0	0	0	
<b>D1. Abandonos recuperados pulmonar (D1.1+D1.2)</b>	0	0	0	0	0	0	
D1.1 TB Pulmonar frotis positivo	0	0	0	0	0	0	
D1.2 TB Pulmonar frotis negativo	0	0	0	0	0	0	
<b>D2. Abandonos Recuperados Extrapulmonares</b>	0	0	0	0	0	0	
E. FRACASO	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	TASA
E1. Total de casos que fracasan a esquema con medicamentos de primera línea	0	0	0	0	0	0	
F. MORBILIDAD TOTAL (B+ C + D+E)	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	TASA
F1. Total de personas afectadas con tuberculosis	0	0	0	0	1	1	
G. CASOS DE TB CON RESISTENCIA A MEDICAMENTOS	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
G1. Casos nuevos y antes tratados de otras Tuberculosis Drogo Resistente						0	
G2. Casos nuevos con TB MDR confirmada	0	0	0	0	0	0	
G3. Casos antes tratados con TB MDR confirmada	0	0	0	0	0	0	
G4. Casos nuevos con TB XDR confirmada	0	0	0	0	0	0	
G5. Casos antes tratados con TB XDR confirmada	0	0	0	0	0	0	

H. ESTUDIO DE CONTACTOS	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
H1. Contactos Esperados (Morbilidad x 4)						4	
H2. Contactos Censados	0	0	0	0	0	0	
H3. Contactos Examinados	0	0	0	0	0	0	
H4. Contactos Examinados con TB	0	0	0	0	0	0	
H5. Contactos Examinados con TB pulmonar frotis positivo	0	0	0	0	0	0	
I. TERAPIA PREVENTIVA (TPI-TPC)	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
I1. Contactos Censados < 5 años de pacientes con TBP						0	
I2. Contactos Examinados < 5 años de pacientes con TBP						0	
I3. N° de Contactos < 5 años con Terapia Preventiva con Isoniacida (TPI)						0	
I4. N° de personas con VIH positivo						0	
I5. N° de personas con VIH que reciben Terapia Preventiva con Isoniacida (TPI)						0	
I6. N° de personas con TB-VIH que reciben Terapia Preventiva con Cotrimoxazol (TPC)						0	
J. COINFECCION TB - VIH	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
J1. Total de Casos TB-VIH (J1.1+J1.2)	0	0	0	0	0	0	
<b>J1.1 Total de casos TB / VIH Nuevos (J1.1.1 + J1.1.2)</b>						0	
J1.1.1 TB Pulmonar						0	
J1.1.2 TB Extrapulmonar						0	
<b>J1.2 Total de casos TB/VIH antes tratados (J1.2.1 + J1.2.2)</b>						0	
J1.2.1 TB Pulmonar						0	
J1.2.2 TB Extrapulmonar						0	
J2. Total de casos TB/VIH que reciben TARGA						0	
K. TAMIZAJE DE VIH EN PACIENTES CON TB	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
K1. Total de casos que recibieron consejería pre test para VIH						0	
K2. Total de casos que cuentan con resultado de tamizaje de VIH durante el tratamiento						0	
K3. Total de casos que cuentan con resultado de VIH reactivo						0	
L. MENINGITIS TB EN MENORES DE 5 Años	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	TASA
L1. N° casos de meningitis TB en < de 5 años							
M. GESTANTES CON TUBERCULOSIS	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
M1. N° de Gestantes con TB (M1.1+ M1.2)	0	0	0	0	0	0	
M1.1 TB Pulmonar						0	
M1.2 TB Extrapulmonar						0	
N. PERSONAL DE SALUD DEL EESS CON TUBERCULOSIS	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
N1. N° de trabajadores del EESS con TB (N1.1+ N1.2)	0	0	0	0	0	0	
N1.1 TB Pulmonar						0	
N1.2 TB Extrapulmonar						0	
N2. N° de trabajadores con TB-MDR confirmado						0	
O. COMORBILIDAD TB / DIABETES	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
O1. Total de casos con TB / DIABETES (O1.1+ O1.2)	0	0	0	0	0	0	
O1.1 TB Pulmonar						0	
O1.2 TB Extrapulmonar						0	
P. TAMIZAJE DIABETES EN PACIENTES CON TB	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
P1. Total de casos con TB que cuentan con resultado de glicemia durante el tratamiento						0	
Q. FALLECIDOS	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	TASA
Q1. N° de Pacientes fallecidos durante tratamiento TB						0	
R. RAM	0-11 años	12-17 años	18-29 años	30-59 años	60 a + años	TOTAL	%
R1. N° de pacientes con Reacciones Adversas a Fármacos Antituberculosis						0	

S. Casos Nuevos de Tuberculosis	Grupos de Edades según Sexo															
	0-4 años		5-14 años		15-24 años		25-34 años		35-44 años		45-54 años		55-64 años		65 - más	
	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M
<b>S1. TB Pulmonar Total (S1.1 +S1.2 + S1.3+S1.4)</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
S1.1 TB Pulmonar frotis positivo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S1.2 TB Pulmonar frotis negativo y cultivo positivo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S1.3 TB Pulmonar frotis negativo y cultivo negativo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S1.4 TB Pulmonar sin frotis de esputo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>S2. TB Extrapulmonar (S2.1 +S2.2)</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S2.1 Con confirmación bacteriológica o histopatológica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S2.2 Sin confirmación bacteriológica o histopatológica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0