

DIRECCION REGIONAL DE SALUD CUSCO

DIRECCION EJECUTIVA DE INTELIGENCIA SANITARIA
DIRECCION DE ESTADISTICA, INFORMATICA Y TELECOMUNICACION

TUBERCULOSIS INFORME OPERACIONAL MENSUAL

| | | | |
|---|---------------------------------|--|---|
| DIRESA | CUSCO | REGION | CUSCO |
| RED DE SALUD | 04 - CANAS-CANCHIS-ESPINAR | EJECUTORA | 09 - HOSPITAL ESPINAR |
| MICRO RED | 0400 - NO PERTENECE A NINGUNA N | RESPONSABLE | |
| EE.SS. | 000007135 - ESPINAR | COD. RENAES | 0 |
| PROVINCIA | | AÑO | 2024 |
| DISTRITO | | SEMESTRE | 1 Sem () 2 Sem () |
| | | MES | ENE - MAR |
| | | TRIMESTRE | 1 Trim () 2 Trim () 3 Trim () 4 Trim () |
| INSTITUCION : MINSA (X) ESSALUD () FFAA () PNP () INPE () OTROS () | | POBLACION TOTAL | |
| | | 11711 | |
| | | TOTAL DE ATENCIONES EN MAYORES DE 15 AÑOS: | |
| | | 7119 | |
| | 6976 | 00-11a | 12-17a |
| | | 18-29a | 30-59a |
| | | 60+ a | TOTAL |
| | 6976 | 3488 | 586 |
| | | 2311 | 3509 |
| | | 7018 | 987 |
| | | | 10881 |
| | | | 21762 |

| A. DETECCION Y DIAGNÓSTICO DE CASOS | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60+ a | Total | % |
|---|-------|--------|--------|--------|-------|--------|------|
| A1. Sintomáticos Respiratorios (S.R.) Esperados = Atc > 15 años x 0.05 | | | | | | 356 | 1088 |
| A2. S.R. Identificados | 0 | 2 | 7 | 20 | 10 | 39 | |
| A3. S.R. Examinados | 0 | 2 | 7 | 20 | 10 | 39 | |
| A4. S.R. Diagnosticados con TB Pulmonar baciloscopia positiva | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| A5. Baciloscopías de Diagnóstico esperadas (A1 x 2) | | | | | | 712 | |
| A6. Baciloscopías de Diagnóstico Total | | | | | | #jREF! | |
| A7. Baciloscopías de Diagnóstico BK (+) | | | | | | #jREF! | |
| A8. Baciloscopías de Control Total | | | | | | #jREF! | |
| A9. Cultivos de Diagnóstico Total | | | | | | #jREF! | |
| A10. Cultivos de Diagnóstico Positivos | | | | | | #jREF! | |
| A11. Cultivos de Control Total | | | | | | #jREF! | |
| A12. N° de Pruebas de Sensibilidad realizadas | | | | | | 0 | |
| A12.1 N° de Pruebas de Sensibilidad Rápidas (H y R) | | | | | | | |
| A12.2 N° de Pruebas de Sensibilidad Convencional | | | | | | | |
| INFORMACION DE LABORATORIO | | | | | | | |
| B. CASOS NUEVOS | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60+ a | Total | % |
| Total de Casos Nuevos (B1+B2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 |
| B1. TB Pulmonar Total (B1.1 +B1.2 + B1.3 + B1.4) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| B1.1 TB Pulmonar frotis positivo. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 |
| B1.2 TB Pulmonar cultivo positivo. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| B1.3 TB Pulmonar frotis negativo. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| B1.4 TB Pulmonar sin frotis de esputo. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| B2. TB Extrapulmonar (B2.1 +B2.2) | 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 | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60+ a | Total | % |
| Recaídas (C1+C2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| C1. Recaídas Pulmonar (C1.1 + C1.2) | 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 | |
| C2 Recaídas Extrapulmonares | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| D. ABANDONOS RECUPERADOS | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60+ a | Total | % |
| Abandonos Recuperados (D1+D2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| D1. Abandonos recuperados pulmonar (D1.1+D1.2) | 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 | |
| D2. Abandonos Recuperados Extrapulmonares | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| E. FRACASOS | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60+ a | Total | % |
| 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) | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60+ a | Total | % |
| F1. Total de personas afectadas con tuberculosis | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 |
| G. CASOS DE TB CON RESISTENCIA A MEDICAMENTOS | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60+ a | Total | % |
| G1. Casos nuevos y antes tratados de otras Tuberculosis Drogo Resistente | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| G2. Casos nuevos con TBMDR confirmada | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| G3. Casos antes tratados con TBMDR 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 | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60+ a | Total | % |
| H1. Contactos Esperados (Morbilidad x 4) | | | | | | 0 | |
| 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) | | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60-+a | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| I5. N° de personas con VIH que reciben Terapia Preventiva con Isoniacida (TPI) | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| I6. N° de personas con TB-VIH que reciben Terapia Preventiva con Cotrimoxazol (TC) | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| J. COINFECCION TB - VIH (1ro TB => 2do VIH) | | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60-+a | Total | % | | | | | | | | | | |
| J1. Total de Casos TB-VIH (J1.1+J1.2) | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| J1.1 Total de casos TB / VIH Nuevos (J1.1.1 + J1.1.2) | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| J1.1.1 TB Pulmonar | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| J1.1.2 TB Extrapulmonar | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| J1.2 Total de casos TB/VIH antes tratados (J1.2.1 + J1.2.2) | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| J1.2.1 TB Pulmonar | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| J1.2.2 TB Extrapulmonar | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| J2. Total de casos TB/VIH que reciben TARGA | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| K. TAMIZAJE DE VIH EN PACIENTES CON TB (1ro VIH => 2do TBC) | | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60-+a | Total | % | | | | | | | | | | |
| K1. Total de casos que recibieron consejería pre test para VIH | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| K2. Total de casos que cuentan con resultado de tamizaje de VIH durante el tratamiento | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| K3. Total de casos que cuentan con resultado de VIH reactivo | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| L. MENINGITIS TB EN MENORES DE 5 AÑOS | | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60-+a | Total | % | | | | | | | | | | |
| L1. N° casos de meningitis TB en < de 5 años | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| M. GESTANTES CON TUBERCULOSIS | | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60-+a | Total | % | | | | | | | | | | |
| M1. N° de Gestantes con TB (M1.1+ M1.2) | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| M1.1 TB Pulmonar | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| M1.2 TB Extrapulmonar | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| N. PERSONAL DE SALUD DEL EESS CON TUBERCULOSIS | | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60-+a | Total | % | | | | | | | | | | |
| N1. N° de trabajadores del EESS con TB (N1.1+ N1.2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N1.1 TB Pulmonar | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| N1.2 TB Extrapulmonar | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| N2. N° de trabajadores con TB-MDR confirmado | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| O. COMORBILIDAD TB / DIABETES | | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60-+a | Total | % | | | | | | | | | | |
| O1. Total de casos con TB / DIABETES (O1.1+ O1.2) | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| O1.1 TB Pulmonar | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| O1.2 TB Extrapulmonar | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| P. TAMIZAJE DIABETES EN PACIENTES CON TB | | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60-+a | Total | % | | | | | | | | | | |
| P1. Total de casos con TB que cuentan con resultado de glicemia durante el tratamiento | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| Q. FALLECIDOS | | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60-+a | Total | % | | | | | | | | | | |
| Q1. N° de Pacientes fallecidos durante tratamiento TB | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| R. RAFA | | 0-11a | 12-17a | 18-29a | 30-59a | 60-+a | Total | % | | | | | | | | | | |
| R1. N° de pacientes con Reacciones Adversas a Fármacos Antituberculosis | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| S. CASOS NUEVOS DE TUBERCULOSIS | | Sexo | Grupos de Edades según Sexo | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 0-4a | 5-14a | 15-24a | 25-34a | 35-44a | 45-54a | 55-64a | 65-+a | | | | | | | | |
| S1. TB Pulmonar Total (S1.1+S1.2 + S1.3) | | Total | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S1.1 TB Pulmonar frotis positivo | | M | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S1.1 TB Pulmonar cultivo positivo FN | | M | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S1.3 TB Pulmonar frotis negativo CN | | M | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S1.4 TB Pulmonar sin frotis de esputo | | M | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S2. TB Extrapulmonar (B2.1 +B2.2) | | Total | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S2.1 Con confirmación bacteriológica o histopatológica | | M | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S2.2 Sin confirmación bacteriológica o histopatológica | | M | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A3. S.R. Examinados / 1° Muestra | | 0 | 2 | 7 | 20 | 10 | 39 | | | | | | | | | | | |
| A3. S.R. Examinados / 2° Muestra | | 0 | 3 | 6 | 22 | 10 | 41 | 105.13 | | | | | | | | | | |
| I3. N° de Contactos > 5 años con Terapia Preventiva con Isoniacida (TPI) | | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | | | | | | | | |
| Registro de Bateria Completa | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| | | Primera Fase | | Segunda Fase | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1° Dosis | 50° Dosis | 51° Dosis | TA Dosis | | | | | | | | | | | | | |
| Tratamiento con TBC Sensible | Esquema TBC Sensible (Sin VIH/SIDA) | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | Esquema TBC Sensible Extrapulmonar | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | Esquema TBC Sensible Extrapulmonar C/SNC- | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | Esquema TBC Sensible (Con VIH/SIDA) | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| Tratamiento con MDR | Esquema Individualizado | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Esquema Estandarizado | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Esquema Empírico | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | |