

## CÓDIGOS, DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES Y TIEMPOS DISPOSITIVO RIFE

<b>594</b>	Mycoplasma general, dia 1	<p>Mycoplasma son aproximadamente una décima parte del tamaño de bacterias regulares. Afectan a los seres humanos, animales y plantas. Normalmente no causan daños graves; Sin embargo, más de la mitad de las 200 especies de Mycoplasma ahora se consideran patógenos probados. Además, las cepas recientes de Mycoplasma altamente destructiva se han encontrado con secuencias de genes inusuales que sólo podría haber resultado de la ingeniería genética deliberada en los últimos 40 o 50 años.</p> <p>Aunque estos nuevos Mycoplasma puede sobrevivir durante sólo dos horas fuera del cuerpo, pueden vivir en cualquier parte del cuerpo, robar nutrientes de las células huésped. Estos patógenos invaden órganos, sangre, líquido cefalorraquídeo, médula ósea, de orina, los pulmones, la nariz, la boca y el sistema nervioso. Incluso cruzar la barrera sangre / cerebro, y se sabe que infectan a los fetos en desarrollo. De crecimiento lento, que pueden permanecer en el sistema, durante años e incluso décadas, hasta los productos químicos, el estrés emocional considerable, lesión, la vacunación u otro trauma les pone en marcha. Enfermedades relacionadas: infección por el VIH, el SIDA, complejo relacionado con SIDA (ARC), el síndrome de fatiga crónica, fibromialgia, enfermedad de Wegener, la sarcoidosis, síndrome de insuficiencia respiratoria, enfermedad de Kikuchi, la enfermedad de Alzheimer, y Lupus, artritis, miositis, disfunción tiroidea (enfermedad de Graves disfunción de Hashimoto o), y adrenal, los signos y síntomas de lupus, esclerosis múltiple, de Lyme, y la enfermedad de Lou Gehrig. Se fortalece cuando se come soja.</p>	<b>90 MIN.</b>
<b>1045</b>	Mycoplasma general, dia 2		<b>93 MIN.</b>
<b>1093</b>	Mycoplasma genitalium	<p>Mycoplasma genitalium, una infección de transmisión sexual prevalente, junto a Mycoplasma hyorhinis, un mycoplasma encontrado con una frecuencia inusualmente alta entre pacientes con SIDA.</p>	<b>66 MIN.</b>
<b>973</b>	Mycoplasma Hominis	<p>Implicado en todos los tipos de trastornos reproductivos, así como en las afecciones de los recién nacidos. Estos incluyen la infertilidad; Problemas de embarazo; Infección y ruptura prematura de las membranas placentarias; Infecciones de la herida de las cesáreas; Enfermedad Inflamatoria Pélvica (PID); Uretritis no gonocócica; Vaginitis; Pielonefritis; Neumonía neonatal y conjuntivitis; Y bebés de bajo peso al nacer.</p>	<b>84 MIN.</b>
<b>1111</b>	Mycoplasma hyorhinis	<p>Mycoplasma genitalium, una infección de transmisión sexual prevalente, junto a Mycoplasma hyorhinis, un mycoplasma encontrado con una frecuencia inusualmente alta entre pacientes con SIDA.</p>	<b>75 MIN.</b>
<b>595</b>	Mycoplasma pneumoniae	<p>Neumonía por micoplasma. Es una infección de los pulmones por la bacteria Mycoplasma pneumoniae. Se fortalece cuando se come soja.</p>	<b>54 MIN.</b>
<b>597</b>	Mycoplasma salivarium	<p>SON NECESARIAS TRES APLICACIONES CON DESCANSOS DE 20 MINUTOS DE INTERVALO. Implicado en la artritis, la ATM (articulación temporomandibular) trastornos, los ojos y los trastornos del oído y las infecciones, y las infecciones de la boca y las encías, incluyendo gingivitis, enfermedad periodontal e incluso caries. Se fortalece cuando se come soja.</p>	<b>18 MIN.</b>

## CÓDIGOS, DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES Y TIEMPOS DISPOSITIVO RIFE

<b>593</b>	Mycosis fungoides	La micosis fungoide y síndrome de Sézary son enfermedades por las que los linfocitos (tipo de glóbulos blancos) se vuelven malignos (Cáncerosos) y afectan la piel.	<b>60 MIN.</b>
<b>1192</b>	Mycoplasma penetrans	Solo Frecuencias Altas conocidas.	<b>54 MIN.</b>
<b>989</b>	Mycoplasma Virus P1		<b>54 MIN.</b>
<b>1083</b>	Naegleria fowleri	La Naegleria fowleri causa infección en las personas cuando el agua con la ameba entra al cuerpo a través de la nariz. Esto generalmente ocurre cuando las personas van a nadar o a bucear en lugares de agua dulce templada, como lagos y ríos. La ameba Naegleria fowleri sube de la nariz al cerebro, donde destruye el tejido cerebral.	<b>51 MIN.</b>
<b>1081</b>	Nagalase	El Nagalase es causante de la inmunodeficiencia. El Nagalase bloquea la producción de MAF, evitando así que el sistema inmune haga su trabajo. Sin un sistema inmune activo, las infecciones virales y el cáncer pueden crecer sin control. Funciona como un marcador extremadamente sensible para todos los cánceres, el Nagalase proporciona un potente sistema para la detección temprana. Las pruebas seriadas del Nagalase proporcionan un método fiable y preciso para el seguimiento de los resultados de cualquier régimen terapéutico para el cáncer, el SIDA, u otra infección viral crónica. Las partículas de virus también crean Nagalase. Su objetivo es la misma que el de las células de cáncer: la supervivencia incapacitando a su principal enemigo: el sistema inmunológico.	<b>57 MIN.</b>
<b>996</b>	Nanobacterias dia 1	Nanobacterium Sanguineum, que se encuentra en algunos depósitos de calcio en las arterias, los riñones, la vesícula biliar, los músculos y las articulaciones y en el aumento del número de enfermedades autoinmunes como el lupus, psoriasis, esclerodermia, etc. El Dr. Jeff Sutherland declaró que Nanobacterium Sanguineum y Bacillus licheniformis siempre están presentes en todos los cánceres, y deben ser eliminados antes de que el cáncer puede ser tratado con éxito, debido a que estos organismos suprimen el sistema inmune.	<b>57 MIN.</b>
<b>997</b>	Nanobacterias dia 2		<b>57 MIN.</b>
<b>998</b>	Nanobacterias dia 3		<b>57 MIN.</b>
<b>598</b>	Nasal	Infección congestión.	<b>27 MIN.</b>
<b>599</b>	Nasal polipo	Crecimiento benigno o tumor dentro del conducto nasal. Realice polipo general tambien.	<b>36 MIN.</b>
<b>600</b>	Nauseas		<b>45 MIN.</b>

## CÓDIGOS, DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES Y TIEMPOS DISPOSITIVO RIFE

<b>1061</b>	Necrosis del hígado	La muerte del tejido del hígado puede desarrollarse debido a trauma mecánico, las toxinas que afectan al cuerpo, y como resultado de enfermedades graves del hígado. Además, necrosis puede ser productos químicos tóxicos, alcohol etílico, varios medicamentos, venenos, origen animal y vegetal. Puede acompañar con el programa de virus general e hígado graso.	<b>78 MIN.</b>
<b>1199</b>	Necrosis de riñón o bazo		<b>72 MIN.</b>
<b>601</b>	Nefritis	La inflamación de los riñones. También vea otras entradas en esta sección, ya que cuando los riñones son sensibles inflamados, es fácil para que puedan desarrollar una infección.	<b>81 MIN.</b>
<b>442</b>	Neisseria gonorrhoeae		<b>60 MIN.</b>
<b>1043</b>	Nematoda	Son organismos esencialmente acuáticos, aunque proliferan también en ambientes terrestres. Se distinguen de otros gusanos por ser pseudocelomados, a diferencia de los anélidos que son celomados al igual que los animales superiores. Existen especies de vida libre, marinas, en el suelo, y especies parásitas de plantas y animales, incluyendo el hombre. Son agentes causales de Enfermedades de transmisión alimentaria y provocan enfermedades como la triquinosis, filariasis, anisakiasis, anquilostomiasis, ascariasis, strongiloidiasis, toxocariasis, etc.	<b>78 MIN.</b>
<b>602</b>	Neoplasia día 1	Una neoplasia (llamada también tumor o blastoma) es una masa anormal de tejido, producida por multiplicación de algún tipo de células; esta multiplicación es descoordinada con los mecanismos que controlan la multiplicación celular en el organismo, y los supera. Además, estos tumores, una vez originados, continúan creciendo aunque dejen de actuar las causas que los provocan.	<b>51 MIN.</b>
<b>603</b>	Neoplasia día 2		<b>84 MIN.</b>
<b>872</b>	Nervio Vago, y perisféricos.	Estimulación y balance.	<b>60 MIN.</b>
<b>604</b>	Nervios, desordenes		<b>60 MIN.</b>
<b>605</b>	Nervios, motor e inflamación		<b>54 MIN.</b>
<b>607</b>	Neumonía	Inflamación de los pulmones, causada por la infección de un virus o una bacteria, que se caracteriza por la presencia de fiebre alta, escalofríos, dolor intenso en el costado afectado del tórax, tos y expectoración.	<b>84 MIN.</b>
<b>1030</b>	Neumonía	Causada por klebsiella y/o mycoplasma	<b>60 MIN.</b>
<b>1029</b>	Neumonía atípica	Es una forma menos grave, los síntomas son en general leves, incluso puede ser que se les dé poca importancia los primeros días.	<b>87 MIN.</b>
<b>609</b>	Neumonía bronquial		<b>54 MIN.</b>

## CÓDIGOS, DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES Y TIEMPOS DISPOSITIVO RIFE

<b>1028</b>	Neumonía general	Programa solo de altas frecuencias.	<b>93 MIN.</b>
<b>611</b>	Neuralgia	Es un dolor agudo y espantoso que sigue la ruta de un nervio y se debe a la irritación o daño a dicho nervio. Las neuralgias comunes abarcan: Herpes zóster, Neuralgia del trigémino. Las causas de la neuralgia abarcan: Irritación por químicos, Insuficiencia renal crónica, Diabetes. Infecciones como herpes zóster (culebrilla), VIH, sífilis y enfermedad de Lyme. Medicamentos como cisplatino, paclitaxel o vincristina. Porfiria. Presión sobre los nervios por huesos, ligamentos, vasos sanguíneos o tumores cercanos. Traumatismo (incluyendo cirugía). En muchos casos, la causa se desconoce.	<b>36 MIN.</b>
<b>500</b>	Neuralgia intercostal		<b>42 MIN.</b>
<b>617</b>	Neuralgia occipital		<b>36 MIN.</b>
<b>621</b>	Neuralgia, trigemino		<b>69 MIN.</b>
<b>613</b>	Neuritis	Se le conoce como neuritis a la inflamación y degeneración de uno o más nervios en el cuerpo, el cual puede tener una gran diversidad de síntomas como los que siguen según el nervio afectado y la zona donde se localice, incluye neuritis del nervio óptico.	<b>33 MIN.</b>
<b>612</b>	Neurosis	Neurosis hace referencia a una afección en el sistema nervioso que provoca consecuencias en el manejo que una persona tiene de sus emociones, lo cual la lleva a desarrollar una patología que le impide crear empatía con el medio. Sería recomendable realizar Toxoplasmosis y parásitos general.	<b>30 MIN.</b>
<b>1110</b>	Nigrospora	Hongo involucrado en los problemas de pulmones, senos, infecciones por Tuberculosis, y alergias. También en algunos problemas cutáneos.	<b>54 MIN.</b>
<b>614</b>	Nocardia asteroides	Nocardia es un género de bacterias Gram-positivas que se encuentran en suelos de todo el mundo ricos en materia orgánica. Son catalasa-positivas y con forma de bacilos filamentosos, parecen hilos alargados. Algunas especies son patógenas que causan nocardiosis. La mayoría de las infecciones causadas por Nocardia se adquieren por inhalación de la bacteria o a través de traumatismos.	<b>72 MIN.</b>
<b>899</b>	Nódulos garganta y tiroides	Es un crecimiento (protuberancia) en la glándula tiroides. La glándula tiroides está localizada en la parte frontal del cuello, exactamente por encima de donde se encuentran las clavículas en el centro.	<b>60 MIN.</b>
<b>2001</b>	NOGIER A	La frecuencia " A " está vinculada, en el reino animal, a las estructuras no organizadas, a todo lo que es embrionario. Es la frecuencia del ser vivo primitivo; está en simpatía con la célula en estado bruto, indiferenciada. Esta frecuencia, la más arcaica, es también la más anárquica, si se me permite la expresión.	<b>5 MIN.</b>

## CÓDIGOS, DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES Y TIEMPOS DISPOSITIVO RIFE

<b>2002</b>	NOGIER B	La frecuencia " B ", más elaborada, es la propia del sistema visceral nutritivo; es resonante con el aparato digestivo primario.	<b>5 MIN.</b>
<b>2003</b>	NOGIER C	La frecuencia " C " señala los elementos motores del organismo. Es el reflejo del movimiento, de los miembros, del sistema renal, del aparato genital.	<b>5 MIN.</b>
<b>2004</b>	NOGIER D	La frecuencia " D " nos conduce a una organización aún más evolucionada. Introduce en efecto la noción de simetría, tocando electivamente ciertos órganos llamados " impares ", cuya característica es la de ser únicos pero anatómicamente simétricos - así, por ejemplo, el cuerpo caloso o la comisura blanca, dos formaciones cerebrales simétricas, situadas entre el hemisferio derecho y el hemisferio izquierdo [...]	<b>5 MIN.</b>
<b>2005</b>	NOGIER E	La frecuencia " E " es la de la médula, del sistema nervioso central, que percibe y hace que se comuniquen entre ellos los conjuntos funcionales más o menos escalonados.	<b>5 MIN.</b>
<b>2006</b>	NOGIER F	La frecuencia " F " representa, por su parte, las regiones cerebrales sub-corticales. Estas formaciones se encuentran en el cerebro de los animales evolucionados como, por ejemplo, el del perro.	<b>5 MIN.</b>
<b>2007</b>	NOGIER G	La frecuencia " G " entra en resonancia con las estructuras más elaboradas del organismo, las del córtex cerebral, parte del cerebro típicamente humana, que proporciona al hombre la capacidad de pensar, de crear y de imaginar.	<b>5 MIN.</b>
<b>862</b>	Norwalk virus	Norovirus (o virus de tipo "Norwalk") es un género de virus ARN de la familia Caliciviridae, y responsable del 50% de los brotes de gastroenteritis por intoxicación alimentaria en EE. UU. Norovirus afecta a las personas de todas las edades y es transmitido por alimentos contaminados, por aguas fecales y por contacto persona-a-persona.	<b>72 MIN.</b>
<b>615</b>	Nosocomial, infección	En el ámbito médico se denomina infección nosocomial (Del latín nosocomium, hospital de enfermos) o infección intrahospitalaria a la infección contraída por pacientes ingresados en un recinto de atención a la salud (no sólo hospitales). Virus Clostridium difficile, y Staphylococcus aureus.	<b>51 MIN.</b>
<b>616</b>	Obesidad	Un exceso de tejido graso en relación a la masa magra muscular. Las personas se consideran con sobrepeso si, de acuerdo con el Índice de Masa Corporal (IMC), que tienen un 25% de grasa; obesa si tienen 30% de grasa; y severamente obesos mórbidos o si tienen 40% o más de grasa. Combinar con Adenovirus.	<b>90 MIN.</b>
<b>1053</b>	Obesidad	Programa de ayuda para activar el metabolismo de quema de grasas.	<b>84 MIN.</b>
<b>618</b>	Ocena	Es una enfermedad de la nariz por la cual se produce un desgaste de las crestas óseas y membranas mucosas internas. La ocena también se denomina rinitis atrófica.	<b>18 MIN.</b>
<b>642</b>	Oido	Cerumen excesivo.	<b>15 MIN.</b>
<b>619</b>	Oido	Patologías diversas (descargas, zumbidos, picores, pérdida de audición).	<b>60 MIN.</b>

## CÓDIGOS, DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES Y TIEMPOS DISPOSITIVO RIFE

<b>620</b>	Oído, dolor	Incluye infección dental.	<b>72 MIN.</b>
<b>1098</b>	Oído, infección.		<b>78 MIN.</b>
<b>622</b>	Ojo	Inflamación y antiséptico.	<b>51 MIN.</b>
<b>623</b>	Ojo, desordenes	Vision nubosa, cataratas, diplopia, infecciones, etc...	<b>48 MIN.</b>
<b>624</b>	Ojos	Falta de definición.	<b>57 MIN.</b>
<b>627</b>	Olfato	La nariz y los senos paranasales, programa general.	<b>78 MIN.</b>
<b>976</b>	Opisthorchis	Opisthorchis felinus puede colonizar el hígado, páncreas y vesícula biliar. En ocasiones provoca cirrosis hepática y aumenta el riesgo de presentar cáncer de hígado. Si la infección es leve puede no provocar síntomas, sobre todo en niños. Dos semanas después de que el hombre ingiera el parásito, este coloniza los conductos biliares, ocasionando fiebre, malestar general, exantema en piel y alteraciones gastrointestinales. Con el tiempo el daño hepático provoca deterioro severo del estado de salud. Intercalar con programa parasitos en higado, pancreas, parasitos general y fasciolopsis.	<b>75 MIN.</b>
<b>628</b>	Oral	Erupciones y ganglios linfaticos.	<b>33 MIN.</b>
<b>632</b>	Oral, estomatitis	El noma, también conocido como estomatitis gangrenosa o cancrum oris, es una enfermedad infecciosa gangrenosa que lleva a una destrucción los tejidos de la cara, especialmente de la boca y de la mejilla.	<b>66 MIN.</b>
<b>631</b>	Oral, fístula		<b>24 MIN.</b>
<b>629</b>	Oral, inflamación		<b>57 MIN.</b>
<b>630</b>	Oral, lesiones	Las heridas abiertas o llagas infectadas, por lo general. Aunque los problemas dentales pueden ser controlados o eliminados por completo con el tratamiento médico, la infección siempre se repetirá (a menudo con el estrés o la mala alimentación) hasta que todas las incrustaciones de mercurio (conocidos como "empastes de plata") se sustituyen con porcelana-uranio libre y aleación de níquel aparatos dentales se sustituyen con acero inoxidable.	<b>72 MIN.</b>
<b>1090</b>	Ornithonyssus	Ornithonyssus sylviarum puede atacar al hombre y producir dermatitis. Desde los nidos de palomas penetran en las casas a través de grietas, ventanas, etc.	<b>36 MIN.</b>

## CÓDIGOS, DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES Y TIEMPOS DISPOSITIVO RIFE

<b>756</b>	Orquitis, Orchitis	La orquitis es una infección bacteriana o viral en uno o ambos testículos. La causa de la orquitis puede ser una de las siguientes: Epididimitis. El epidídimo es el conducto que transporta el semen desde el testículo hasta la uretra (el conducto por donde sale la orina). Si el epidídimo se infecta, las bacterias pueden propagarse hasta el testículo. Ciertas enfermedades de transmisión sexual (ETS) como la gonorrea o la clamidia son una causa común de epididimitis y orquitis. Infección de la próstata. La próstata rodea una porción de la uretra. Una infección en la próstata puede extenderse al testículo. Paperas. Esta es la infección viral más común que causa orquitis. La tercera parte de los varones mayores de 10 años con paperas desarrollarán orquitis. La mitad de las infecciones por orquitis conducen a la atrofia (disminución del tamaño) del testículo afectado. La infertilidad es un efecto secundario poco frecuente y ocurre sólo cuando ambos testículos están afectados.	<b>81 MIN.</b>
<b>633</b>	Orzuelo	La mayoría de las protuberancias en el párpado son orzuelos. Un orzuelo es una glándula sebácea inflamada en el borde del párpado, donde éste se encuentra con la pestaña, y aparece como una protuberancia inflamada y rojiza que luce como un grano. Con frecuencia es sensible al tacto. Incluye Staphylococcus aureus.	<b>54 MIN.</b>
<b>634</b>	Óseo	Problemas periodontales, y patologías generales oseas.	<b>51 MIN.</b>
<b>636</b>	Osteitis	La inflamación del hueso con células irregulares. Se puede acompañar por la distonía vesícula biliar, o tono alteración de las fibras musculares que componen la vesícula biliar.	<b>48 MIN.</b>
<b>635</b>	Osteoartritis	La artrosis u osteoartritis está relacionada con el desgaste y envejecimiento de las articulaciones.	<b>45 MIN.</b>
<b>637</b>	Osteomyelitis	La inflamación de la médula ósea o de la médula ósea con el hueso.	<b>57 MIN.</b>
<b>882</b>	Osteonecrosis	La osteonecrosis es una enfermedad causada por la disminución de flujo sanguíneo en los huesos de las articulaciones. La falta de sangre deteriora y destruye el hueso.	<b>69 MIN.</b>
<b>638</b>	Osteoporosis	Reblandecimiento y degeneración del hueso. La postura encorvada observa comúnmente en personas de edad avanzada por lo general se le atribuye a la osteoporosis, a pesar de que muchas personas con huesos livianos no tienen condiciones posturales. El cuerpo, que necesita calcio para los procesos metabólicos vitales, tales como el transporte de nutrientes a través de la membrana celular, se filtra el calcio de los huesos cuando no hay suficiente calcio libre en el cuerpo.	<b>45 MIN.</b>
<b>639</b>	Otitis	En el oído medio.	<b>54 MIN.</b>
<b>640</b>	Otitis	En el oído externo.	<b>33 MIN.</b>
<b>641</b>	Otosclerosis	Es un crecimiento óseo anormal en el oído medio que causa hipoacusia.	<b>27 MIN.</b>
<b>643</b>	Ovario, utero	Desordenes generales.	<b>75 MIN.</b>
<b>645</b>	Ovario, utero	Pólipo. Puede incluir programa para cancer BX/BY.	<b>66 MIN.</b>