

Protocolo de Rx simple desde Triage

Actualización 2022

SERVICIOS DE CUIDADOS CRÍTICOS Y URGENCIAS Y DIAGNÓSTICO POR LA IMAGEN

PROTOCOLO DE SOLICITUD DE RADIOLOGÍA SIMPLE DESDE TRIAJE EN TRAUMATISMOS

Actualización 2022

Revisado por: María Ángeles Conejero Díaz (Médico de Urgencias), José Manuel Fernández Sosbilla (Coordinador Médico de Urgencias), José Luis García Garmendia (Jefe SCCU), Obdulia González Carmona (Médico de Ap. Locomotor), Francisco Javier Ramos Medrano (Jefe de Radiodiagnóstico), y Pilar Rodríguez Lara (Coordinadora Enfermera de Urgencias).

1. Definición

Protocolo consensuado entre ambos Servicios para la delegación de la solicitud de pruebas de radiología simple en traumatismos menores al personal de Enfermería del Área de Triage, una vez valorado el paciente.

2. Objetivos

- Agilizar la atención a los pacientes con traumatismos menores eliminando en lo posible el tiempo de espera entre la primera valoración y la realización de la radiografía.
- Disminuir el número de traslados del paciente en el área de urgencias.
- Mejorar la confortabilidad y la atención de enfermería a los pacientes no traumatológicos, al disminuir el tiempo total de presencia en la Sala de espera de pacientes con patología menor.

3. Condicionantes

- El consenso establecido garantiza el cumplimiento de la normativa vigente en cuanto a la indicación de pruebas que emitan radiaciones ionizantes.
- La realización de las pruebas se llevará a cabo bajo consentimiento expreso tras información verbal del paciente o familiar responsable.
- Todo el personal implicado velará por el uso adecuado de las indicaciones y favorecerá la mejora continua de las mismas en el ámbito apropiado.

4. Criterios de Inclusión

- Pacientes TRAUMATOLÓGICOS AGUDOS (Contusiones, caídas, torceduras...)
- Traumatismos de MIEMBROS (hombro, brazo, codo, antebrazo, muñeca, mano, dedos de mano, cadera, pierna, tobillo, pie y dedos del pie) y ESGUINCE CERVICAL tras accidente de tráfico
- Lesiones AISLADAS.

5. Criterios de exclusión

- Niveles 1-2 de Triage (salvo Fx de cadera que puede ser nivel 2)
- Ausencia de traumatismo o torcedura
- Lesiones múltiples
- Ausencia de signos inflamatorios (dolor, deformidad) a la exploración
- Gestantes
- Edad < 14 años, o pacientes entre 14 y 17 años que vengan solos (puede comentarse con el médico).
- Aporta Radiografía o se ha realizado en el Centro de Salud o en nuestro centro.
- Evolución del traumatismo > 24 h o consulta previa en nuestro centro

6. Procedimiento

- Valoración en el Triage del Motivo de Consulta
- Valoración clínica por el Enfermero de la lesión y si presenta datos inflamatorios
- Ausencia de criterios de exclusión
- Si es un Traumatismo de los incluidos, se informará al paciente o a su familiar responsable de que 'Según nuestros Protocolos, y para agilizar su atención, existe la posibilidad de realizar la Radiografía antes de que sea visto por el médico'.
- Si acepta y es una mujer en edad fértil, se le preguntará si puede estar embarazada. Si se trata de una mujer en edad fértil y no puede descartar embarazo, se solicitará test de gestación con el protocolo TRI_GESTAC TEST DE GESTACIÓN O EMBARAZO. Si no lo está o es un varón, se realizará la Solicitud de la Radiografía a través de Ticares (hay un Subcatálogo en RAD para "PRUEBAS TRIAJE URGENCIAS" con las pruebas definidas y acordadas. Es mejor utilizar los Protocolos de Solicitudes de 15-URG que comienzan con TRI, donde están agrupadas las peticiones para cada área anatómica. Para invocar la petición basta poner en **Seleccionar protocolo** "TRI" o el comienzo del área anatómica "HOM", "COD", "MUÑ", "MANO", "DEDO", "CAD", "ROD", "TOB", "PIE" y pulsar Tabulación.
- Se pasará a la Sala de Espera general hasta que sea llamado por el TER. Cuando se avise, el auxiliar de la sala de espera le indicará hacia donde debe dirigirse y o lo trasladará hasta Radiología en el caso que sea necesario.
- Cuando se avise, será trasladado hasta Radiología por el personal Auxiliar.
- En Radiología, en caso de encontrar alteraciones clínicas que recomienden modificar la petición o añadir o retirar pruebas, se comunicará directamente al Médico responsable, que valorará al paciente y la indicación de la prueba, consensuando con Radiología la conducta a seguir.

Protocolo de Rx simple desde Triage

Actualización 2022

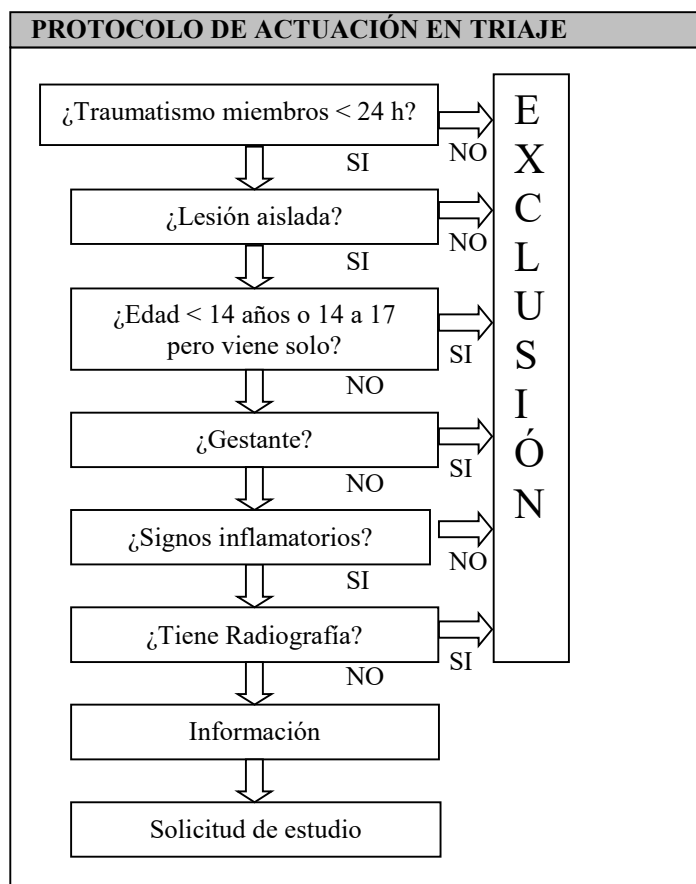
Lista de peticiones

MOTIVO DE CONSULTA	PRUEBA A SOLICITAR
Traumatismo / Torcedura HOMBRO	TRI_HOMBD-HOMBRO DERECHO (HOMBRO AP. DERECHO + HOMBRO TRANSTORÁCICA. DERECHA)
	TRI_HOMBI-HOMBRO IZQUIERDO (HOMBRO AP. IZQUIERDO + HOMBRO TRANSTORÁCICA. IZQUIERDA)
Traumatismo / Torcedura CODO	TRI_CODOD-CODO DERECHO (CODO AP. DERECHO + CODO LT DERECHO)
	TRI_CODOIZ-CODO IZQUIERDO (CODO AP. IZQUIERDO + CODO LT IZQUIERDO)
Traumatismo ANTEBRAZO	TRI_ANTEBD- ANTEBRAZO DERECHO (ANTEBRAZO AP DERECHO + ANTEBRAZO LT DERECHO)
	TRI_ANTEBI- ANTEBRAZO IZQUIERDO (ANTEBRAZO AP IZQUIERDO + ANTEBRAZO LT IZQUIERDO)
Traumatismo/ Torcedura MUÑECA	TRI_MUÑD-MUÑECA DERECHA (MUÑECA AP. DERECHO + MUÑECA LT DERECHO)
	TRI_MUÑIZ-MUÑECA IZQUIERDA (MUÑECA AP. IZQUIERDA + MUÑECA LT IZQUIERDA)
	TRI_MUÑAM-AMBAS MUÑECAS (MUÑECAS AP.+ MUÑECAS LT)
Traumatismo ESCAFOIDES (caída sobre la PALMA de la mano)	TRI_ESCAFD- ESCAFOIDES DERECHO (MUÑECA AP. DERECHO + MUÑECA LT DERECHO + ESCAFOIDES CARPIANO AP DERECHO)
	TRI_ESCAFI- ESCAFOIDES IZQUIERDO (MUÑECA AP. IZQUIERDA + MUÑECA LT IZQUIERDA + ESCAFOIDES CARPIANO AP IZQUIERDO)
Traumatismo AMBOS ESCAFOIDES (caída sobre AMBAS PALMAS de las manos)	TRI_ESCAFA- AMBOS ESCAFOIDES (MUÑECAS AP.+ MUÑECAS LT + ESCAFOIDES CARPIANO AP DERECHO + ESCAFOIDES CARPIANO AP IZQUIERDO)
Traumatismo / Torcedura MANO	TRI_MANOD-MANO DERECHA (MANO AP. DERECHA + RX DE MANO OAD DERECHA)
	TRI_MANOI- MANO IZQUIERDA (MANO AP. IZQUIERDA + RX DE MANO OAI IZQUIERDA)
Traumatismo / Torcedura DEDO DE LA MANO	TRI_DEDMAD –DEDOS MANO DERECHA (RX AP DEDOS MANO DERECHA + RX LAT DEDOS MANO DERECHA)
	TRI_DEDMAI – DEDOS MANO IZQUIERDA (RX AP DEDOS MANO IZQUIERDA + RX LAT DEDOS MANO IZQUIERDA)
Traumatismo CADERA con inmovilidad y rotación externa	TRI_CAD_D o TRI_CAD_IZ – CADERA DCHA o CADERA IZQ (CADERAS AP. + CADERA AX. DERECHA /CADERA AX. IZQUIERDA + RX TÓRAX SUPINO)
Traumatismo / Torcedura RODILLA	TRI_RODID – RODILLA DERECHA (RODILLA AP. DERECHA + RODILLA LT. DERECHA)
	TRI_RODIIZ –RODILLA IZQUIERDA (RODILLA AP. IZQUIERDA + RODILLA LT. IZQUIERDA)
Traumatismo en la PIERNA	TRI_PIERND-PIERNA DERECHA (TIBIA Y PERONE AP DERECHOS + RX TIBIA Y PERONE LAT DERECHOS)
	TRI_PIERND-PIERNA IZQUIERDA (TIBIA Y PERONE AP IZQUIERDOS + RX TIBIA Y PERONE LAT IZQUIERDOS)
Traumatismo / Torcedura en el TOBILLO	TRI_TOBID TOBILLO DERECHO (TOBILLO AP.DERECHO + TOBILLO LAT.DERECHO)
	TRI_TOBIIZ TOBILLO IZQUIERDO (TOBILLO AP. IZQUIERDO + TOBILLO LAT. IZQUIERDO)
Traumatismo en CALCÁNEO (caída sobre talones)	TRI_CALCD- CALCANEOS DERECHO (CALCÁNEO AX. DERECHO + CALCANEOS LT. DERECHO)
	TRI_CALCIZ- CALCANEOS IZQUIERDO (CALCÁNEO AX. IZQUIERDO + CALCANEOS LT. IZQUIERDO)
Traumatismo / Torcedura en el PIE	TRI_PIED- PIE DERECHO (PIE AP. DERECHO + RX EN OAD DE PIE DERECHO)
	TRI_PIED- PIE IZQUIERDO (PIE AP. IZQUIERDO + RX EN OAI DE PIE IZQUIERDO)
Traumatismo / Torcedura DEDOS DE LOS PIES	TRI_DEDPID-DEDOS PIE DERECHO (RX AP DEDOS PIE DERECHO + RX DEDOS PIE OAD DERECHO)
	TRI_DEDPID-DEDOS PIE IZQUIERDO (RX AP DEDOS PIE IZQUIERDO + RX DEDOS PIE OAI IZQUIERDO)
Esguince CERVICAL	TRI_CERVI-COLUMNA CERVICAL (CERVICAL AP. + CERVICAL LT.)

Protocolo de Rx simple desde Triage

Actualización 2022

CUADRO RESUMEN



CRITERIOS DE INCLUSIÓN

- Pacientes TRAUMATOLÓGICOS AGUDOS (Contusiones, caídas, torceduras...)
- Traumatismos de MIEMBROS (hombro, codo, antebrazo, muñeca, mano, dedos de mano, rodilla, pierna, tobillo, pie y dedos del pie). Columna CERVICAL tras accidente de tráfico
- Lesiones AISLADAS.

CRITERIOS DE EXCLUSIÓN

- Nivel 1-2 de Triage (**salvo Fx cadera**)
- Ausencia de traumatismo o torcedura
- Lesiones múltiples
- Ausencia de signos inflamatorios a la exploración
- Gestantes
- Edad < 14 años, o pacientes entre 14 y 17 años que vengan solos (**puede comentarse con Médico**).
- Aporta Radiografía o se ha realizado antes
- Evolución del traumatismo > 24 h o consulta previa en nuestro centro

MOTIVO DE CONSULTA	PRUEBA A SOLICITAR
Traumatismo / Torcedura HOMBRO	TRI_HOMBD-HOMBRO DERECHO / TRI_HOMBI-HOMBRO IZQUIERDO
Traumatismo / Torcedura CODO	TRI_CODOD-CODO DERECHO / TRI_CODOIZ-CODO IZQUIERDO
Traumatismo ANTEBRAZO	TRI_ANTEBD- ANTEBRAZO DERECHO /TRI_ANTEBI- ANTEBRAZO IZQUIERDO
Traumatismo/ Torcedura MUÑECA	TRI_MUÑD-MUÑECA DERECHA /TRI_MUÑIZ-MUÑECA IZQUIERDA
Traumatismo/Torcedura AMBAS MUÑECAS	TRI_MUÑAM-AMBAS MUÑECAS
Traumatismo ESCAFOIDES	TRI_ESCAFD- ESCAFOIDES DERECHO /TRI_ESCAFI- ESCAFOIDES IZQUIERDO
Traumatismo AMBOS ESCAFOIDES	TRI_ESCAFA- AMBOS ESCAFOIDES
Traumatismo / Torcedura MANO	TRI_MANOD-MANO DERECHA /TRI_MANOI- MANO IZQUIERDA
Traumatismo / Torcedura DEDO MANO	TRI_DEDMAD –DEDOS MANO / TRI_DEDMAI – DEDOS MANO IZQUIERDA
Traumatismo CADERA	TRI_CAD_D CADERA DCHA / TRI_CAD_IZ –CADERA IZQ
Traumatismo / Torcedura RODILLA	TRI_RODID – RODILLA DERECHA / TRI_RODIIZ –RODILLA IZQUIERDA
Traumatismo en la PIERNA	TRI_PIERND-PIERNA DERECHA / TRI_PIERND-PIERNA IZQUIERDA
Traumatismo / Torcedura TOBILLO	TRI_TOBID TOBILLO DERECHO / TRI_TOBIIZ TOBILLO IZQUIERDO
Traumatismo en CALCÁNEO	TRI_CALCD- CALCANEOS DERECHO / TRI_CALCIZ- CALCANEOS IZQUIERDO
Traumatismo / Torcedura en el PIE	TRI_PIED- PIE DERECHO / TRI_PIED- PIE IZQUIERDO
Traumatismo / Torcedura DEDOS PIE	TRI_DEDPID-DEDOS PIE DERECHO / TRI_DEDPID-DEDOS PIE IZQUIERDO
Esguince CERVICAL	TRI_CERVI-COLUMNA CERVICAL

Protocolo de Rx simple desde Triage

Actualización 2022

Bormujos, mayo de 2022

Fdo.: María Ángeles Conejero Díaz Médico de Urgencias	Fdo.: Obdulia González Carmona Médico Rehabilitación y Ap. Locomotor	Fdo.: María Pilar Rodríguez Lara Coordinadora de Enfermería Urgencias
--	---	--

Fdo.: José Manuel Fernández Sosbilla Coordinador Médico de Urgencias	Fdo.: Dr. José Luis García Garmendia Jefe de SCCU	Fdo.: Dr. Francisco Javier Ramos Medrano Jefe de Servicio Radiología
---	--	---

Fdo.: Dr. Yolanda Torres Domínguez Dirección Médica	Fdo.: M ^a Magdalena de Tovar Fernández Dirección de Enfermería	
--	--	--