

Sabies que...

- El projecte **RACat** va sorgir el 2004 per l'interès comú del CatSalut-Servei Català de la Salut, la Societat Catalana de Cirurgia Ortopèdica i Traumatologia (SCCOT) i l'Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques (AATRM) amb l'objectiu de contribuir a la millora de la qualitat assistencial.
- El RACat es va posar en funcionament el 2005. Actualment estan inclosos al projecte **56 centres** de la Xarxa Hospitalària d'Utilització Pública (XHUP).
- Els hospitals participants estan representats en el **Consell Plenari** per 1 o 2 membres del Grup Tècnic del RACat de cada centre.
- A la darrera reunió del **Comitè Assessor** del RACat es va acordar la incorporació al projecte dels **centres privats** de Catalunya a partir del 2010.

NOVA CONVOCATÒRIA CONSELL PLENARI RACat

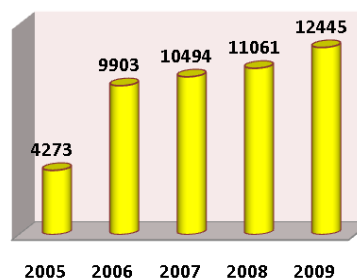
La propera reunió del Consell Plenari serà el dia **9 de juliol** a la seu de l'AATRM. Durant aquesta trobada us presentarem en detall l'estat del projecte RACat. Si encara no heu confirmat la vostra assistència podeu fer-ho a través del correu electrònic:

[Inscripció Consell Plenari RACat](#)

PERIODICITAT ENVIAMENTS AL RACat

La periodicitat de l'enviament de les dades serà **trimestral**, preferiblement la primera setmana d'abril, juliol i octubre de 2010 i gener de 2011 respectivament. Aquestes dades es revisen periòdicament per tal d'actualitzar la informació disponible i realitzar informes anuals de dades en el RACat.

**Episodis assistencials
enviats al RACat**



CATÀLEG DE PRÒTESIS RACat

Tenim a la vostra disposició una versió actualitzada del catàleg RACat amb la informació proporcionada per les empreses fabricants i comercials

El interessats podeu sol·licitar-lo a través del correu electrònic:

omartinez@aatrm.catsalut.cat

CONTRACTES D'ATENCIÓ ESPECIALITZADA

Per tal d'incentivar a la millora l'exhaustivitat i qualitat de les dades del RACat, el CatSalut va incloure l'any 2009 l'objectiu AE15 en els objectius comuns dels contractes d'atenció especialitzada en l'àmbit de Cirurgia Ortopèdica i Traumatologia, l'assoliment del qual es basa en l'assoliment dels següents indicadors:

Preguntes freqüents

1. S'ha d'informar al RACat la variable localització?

Sí, per poder fer el seguiment de la pròtesi, s'ha d'informar del costat operat de l'articulació (dret o esquerre).

2. Quins components permeten identificar els diferents tipus de pròtesis?

En el cas de l'articulació MALUC aquests components són: **tija, còtila, insert i cap**, i en el cas de la de GENOLL: **femoral, tibial, insert-tibial i patel·lar**.

3. Quina informació de les pròtesis s'ha d'enviar al RACat?

Per a cada component de la pròtesi s'ha d'enviar el **nom del fabricant**, el **número de referència** i el **número de lot**.

4. S'ha de transcriure els guions, punts i/o espais continguts a un codi de referència?

Sí, el format del número de referència de cada component ha de ser el més fidel possible al format del número que apareix a l'etiqueta del implant.

- indicador **AE15a**: nombre total d'enviaments de dades al RACat. Primer any (2009): 2 enviaments. Segon any (2010): 3 enviaments. Tercer any i endavant (2011): 4 enviaments.

- indicador **AE15b**: exhaustivitat dels casos enviats al RACat comparat amb les disponibles en el CMBD. Primer any (2009): 75%; Segon any (2010): 90%; Tercer any i en endavant (2011): 99%.

- indicador **AE15c**: artroplasties primàries enviades al RACat amb pròtesi identificada. Primer any (2009): 75%; Segon any (2010): 90%; Tercer any i en endavant (2011): 99%.

- indicador **AE15d**: casos enviats al RACat amb lateralitat informada. Primer any (2009): 75%; Segon any (2010): 90%; Tercer any i endavant (2011): 99%.

✚ CODIS CMBDAH INCLOSOS AL RACat

A partir del 2008 es van incorporar nous codis al CIM-9-MC per tal de descriure amb més precisió les intervencions d'artroplasties de maluc i genoll. A continuació us detallem tots els codis que calen enviar al RACat

Artroplasties primàries

81.51 Substitució total de maluc: reconstrucció total de maluc, substitució de cap de fèmur i acetàbul per pròtesi.

81.52 Substitució parcial de maluc: endopròtesi bipolar

81.54 Substitució total de genoll (bi-tri-unicompartimental)

Codis nous específics (per artroplasties primàries de maluc de recobriment)

00.85 Substitució total de la superfície articular de maluc, acetàbul i cap fèmur

00.86 Substitució parcial del maluc del cap fèmur

00.87 Substitució parcial de la superfície articular del maluc de l'acetàbul.

Altres codis nous específics (per artroplasties primàries de maluc sobre superfície de fricció)

00.74-00.77 Superfície de fricció de l'artroplàstia de maluc

Artroplasties de revisió

81.53 Revisió de substitució de maluc no especificada: revisió de substitució de maluc sense especificar el o els components (acetàbul, femoral o ambdós)

81.55 Revisió de substitució de genoll no especificada (exclou artròdesi)

Codis nous específics (maluc)

00.70 Revisió de la peça femoral i acetabular

00.71 Revisió de la peça acetabular

00.72 Revisió de la peça femoral

00.73 Revisió de la inserció acetabular o cap del fèmur

Codis nous específics (genoll)

00.80 Revisió de les peces femoral, tibial i rotular

00.81 Revisió de la peça tibial

00.82 Revisió de la peça femoral

00.83 Revisió de la peça rotular

00.84 Revisió de la inserció tibial

Sistema de Classificació AATRM* Pròtesis primàries	
Maluc	Genoll
Artroplàstia parcial Unipolar monobloc Unipolar modular Bipolar	Artroplàstia total Conserva creuat posterior Estabilitzada posterior Constreta Frontissa Tumoral
Artroplàstia total Convencional De recobriment	Artroplàstia total unicompartmental Femoropatel·lar Unicompartmental femorotibial

* Adaptat del Registre Australià d'Artroplasties

PUBLICACIONS I DISSEMINACIÓ DE RESULTATS

“Registre d'Artroplasties de Catalunya. Resultats de maluc i genoll 2005-2008”. S'ha publicat al web de l'AATRM el primer informe anual RACat amb les dades disponibles al RACat el mes de maig de 2009. [Informe RACat 2005-2008](#)

S'ha actualitzat la informació al web de l'AATRM amb les **dades disponibles** al RACat el 16 de febrer de 2010. [web AATRM](#)

Durant els propers mesos es presentaran els resultats als grups tècnics de cada hospital per tal de discutir els resultats amb el principals implicats en el projecte.

XIX curs internacional de cirurgia reconstructiva osteoarticular (Madrid). Al mes d'Abril es va fer una presentació del RACat en un curs de registres d'artroplasties. [Curs cirurgia reconstructiva](#)

Per a més informació us podeu posar en contacte amb: Vicky Serra Sutton i Olga Martínez Cruz (<mailto:omartinez@aatrm.catsalut.net>, tlf: 93 551 39 15).