

## **Laboratorio de Investigación en Litiasis Renal**

El Laboratorio de Investigación en Litiasis Renal (LILR) fue creado en la UIB el año 1998 con el objetivo de facilitar la transferencia de resultados de investigación y desarrollo en el campo de la litiasis renal y ámbitos relacionados, en los sectores productivos y sociales interesados y afectados, así como de prestar servicios a la sociedad.

Entre estos servicios destaquen el estudio de cálculos urinarios (del IB-Salut, de los hospitales privados, de personal de la UIB y de particulares) y el estudio del riesgo urinario de generar cálculos cálcicos (RLU). Durante este curso se han realizado 514 estudios de cálculos renales para el IB-Salut, 61 estudios de cálculos renales para los hospitales privados, y 28 estudios de cálculos renales para personal de la UIB y otros particulares.

Los investigadores que integran el Laboratorio de Investigación en Litiasis Renal son los mismos que conforman el grupo de investigación en Litiasis Renal y Biomineralización (ver la memoria del grupo).

Durante el curso 2014-15, los resultados de la investigación desarrollada por el Laboratorio de Investigación en Litiasis Renal son los siguientes (ver la memoria del grupo de investigación en Litiasis Renal y Biomineralización en el GREC):

- 15 publicaciones científicas internacionales
- 2 proyectos desarrollados
- 4 patentes solicitadas
- 14 patentes en explotación
- 9 contribuciones a congresos nacionales e internacionales
- 2 tesis doctorales