

▶País Vasco.- Un obrero logra salvar su pie tras una intervención de microcirugía de diez horas en Vitoria

12/13/2005 3:00:20 PM

VITORIA 13 (EUROPA PRESS)

Un trabajador de la construcción de 28 años podrá conservar su pie derecho a pesar del aplastamiento que sufrió al caerle encima un molde de acero de 1.000 kilogramos mientras trabajaba el pasado 27 de octubre en una obra.

El operario fue trasladado a Policlínica San José de Vitoria presentando fracturas múltiples en los cinco dedos de su pie donde se le realizó una intervención de microcirugía de diez horas de duración lo que le ha permitido conservar el miembro.

Según informaron hoy en un comunicado los responsables de este centro médico la parte afectada por el aplastamiento era muy importante ya que medía 18 por 12 centímetros y afectaba al primer y segundo dedos a nivel de las articulaciones metatarsofalángicas. Sin embargo los facultativos Jesús Gaisán y Manuel Sancho decidieron reconstruirlo en lugar de amputarlo en una operación que tuvo lugar el 18 de noviembre.

En ella el cirujano plástico y estético realizó una unión microquirúrgica de las arterias y venas toracodorsales con las tibiales posteriores del pie en una intervención cuyo fin es intentar conservar el antepié del paciente mediante una reconstrucción de la lesión a partir de una transferencia de parte del músculo dorsal izquierdo al pie derecho.

Según indicaron responsables del centro médico la evolución del paciente ha sido muy favorable hasta la fecha y en los próximos días se espera que sea dado de alta y pueda iniciar la rehabilitación del tobillo y zonas de apoyo.[FIN]