



**Сообщение о ретракции: «Эндопротезирование суставной поверхности надколенника при тотальной артропластике коленного сустава: аналитический обзор литературы», журнал «Травматология и ортопедия России» 2014, № 3, С. 128-141.
DOI: 10.21823/2311-2905-2014-0-3-128-141**

Статья «Эндопротезирование суставной поверхности надколенника при тотальной артропластике коленного сустава: аналитический обзор литературы», опубликованная в журнале «Травматология и ортопедия России» (2014, № 3) авторами которой являются Г.М. Кавалерский, А.П. Середя, А.В. Лычагин, С.М. Сметанин, представляет собой дубликат статьи «Эндопротезирование суставной поверхности надколенника при тотальной артропластике коленного сустава» авторов А.П. Середы, А.С. Саградяна, А.В. Лычагина, опубликованной в журнале «Кафедра травматологии и ортопедии». 2012, № 3, С. 18–28. В связи с этим указанная статья отозвана с публикации.

Выявлено 20/02/20 Редакционной коллегией.

Ключевые слова: эндопротезирование коленного сустава, замещение суставной поверхности надколенника.

DOI: 10.17816/2311-2905-1796

**Retraction Notice: “Patellar Resurfacing of Total Knee Arthroplasty: Analytical Review”.
Traumatology and Orthopedics of Russia. 2014;(3):128-141
DOI: 10.21823/2311-2905-2014-0-3-128-141**

The article “Patellar resurfacing of total knee arthroplasty: Analytical review” published in “Traumatology and Orthopedics of Russia” (2014, N 3) by G.M. Kavalersky, A.P. Sereda, A.V. Lychagin, S.M. Smetanin is a duplicate of the article “Patellar resurfacing of total knee arthroplasty” by A.P. Sereda, A.S. Sagradyan, A.V. Lychagin published in “The Department of Traumatology and Orthopedics”. 2014;(3):18–28. That was the reason for retraction.

Revealed April 20, 2022 by the Editorial Board.

Keywords: knee replacement, patellar resurfacing.

DOI: 10.17816/2311-2905-1796

**Сообщение о ретракции: «Функция коленного сустава во время ходьбы у больных с разрывом передней крестообразной связки коленного сустава до и после оперативного лечения», журнал «Травматология и ортопедия России». 2016, Т. 22, № 2, С. 15-24.
DOI: 10.21823/2311-2905-2016-0-2-15-24**

Статья «Функция коленного сустава во время ходьбы у больных с разрывом передней крестообразной связки коленного сустава до и после оперативного лечения», опубликованная в журнале «Травматология и ортопедия России» (2016, Т. 22, № 2), авторами которой являются А.А. Ахпашев, Н.В. Загородний, А.С. Канаев, С.Н. Кауркин, Д.В. Скворцов, представляет собой дубликат статьи «Функция ходьбы у больных с разрывом передней крестообразной связки коленного сустава до и после оперативного лечения» авторов А.А. Ахпашева, Н.В. Загороднего, С.Н. Кауркина, Д.В. Скворцова, опубликованной в журнале «Клиническая практика». 2015, № 3-4, С. 30–38. В связи с этим указанная статья отозвана с публикации.

Выявлено 20/04/22 редколлегией журнала.

Ключевые слова: коленный сустав, разрыв передней крестообразной связки, биомеханика ходьбы.

DOI: 110.17816/2311-2905-1790

**Retraction Notice: “Knee Joint Gait Function in Patients with ACL Rupture Before and After the Surgery”.
Traumatology and Orthopedics of Russia. 2016;22(2):15-24.
DOI: 10.21823/2311-2905-2016-0-2-15-24**

The article “Knee joint gait function in patients with ACL rupture before and after the surgery” published in “Traumatology and Orthopedics of Russia” (2016, Vol. 22, N 1) by A.A. Akhpashev, N.V. Zagorodniy, A.S. Kanaev, S.N. Kaurkin, D.V. Skvortsov is a duplicate of the article by A.A. Akhpashev, N.V. Zagorodniy, S.N. Kaurkin, D.V. Skvortsov “Knee joint gait function in patients with ACL rupture before and after the surgery” published in “Clinical Practice”. 2009;(3-4):30-38. That was the reason for retraction.

Revealed April 20, 2022 by the Editorial Board.

Keywords: knee joint, anterior cruciate ligament, gait biomechanics.

DOI: 10.17816/2311-2905-1790