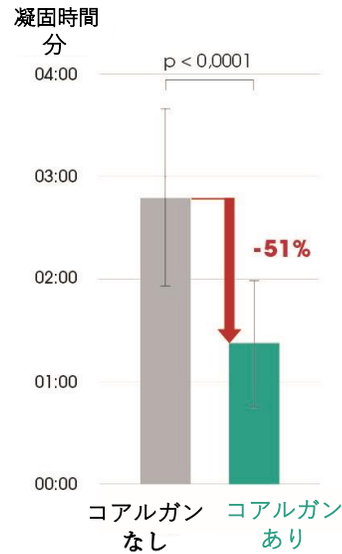




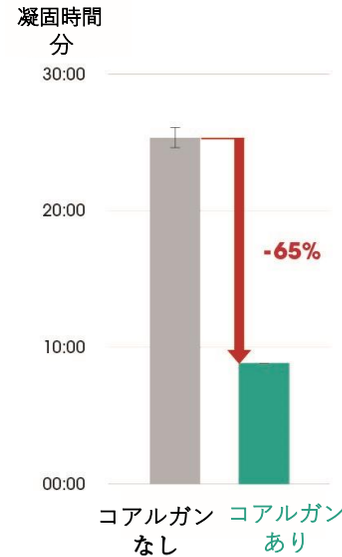
止血障害を有する患者の 出血制御におけるコアルガン繊維の効果

試験管内試験

ヘパリン添加された人間の血液

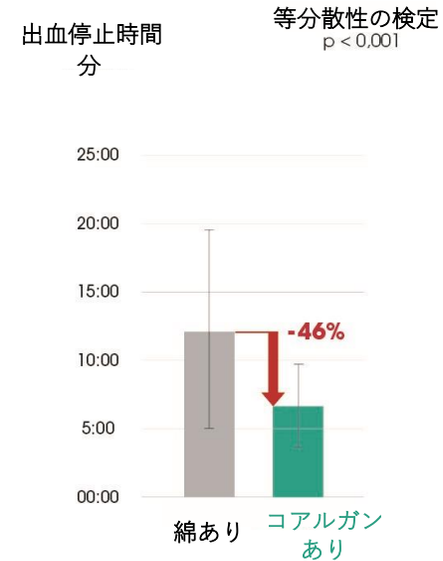


アスピリン添加された豚の血液



臨床研究

ヘパリン投与下の透析患者



臨床研究: Dr. David, バヴィエール病院、リエージュ (ベルギー)

主要評価項目: 針の抜去後に測定される動静脈瘻の穿刺部位の出血停止時間

方法論: 透析患者8名 (血液透析の開始時と透析中にヘパリンを注射)。綿およびコアルガンをそれぞれ各透析治療で同一患者の穿刺部位に対して、針の抜去時に使用した。透析治療の回数は3~6回 (計64回の測定が行われた)。

コアルガン® 繊維は止血と創傷治癒を目的としています。コアルガン® 繊維はクラス IIb の医療機器であり、CE 0459 認証を取得しています。保険適応。適応症: 先天性または後天性の止血障害を有する患者の鼻血およびその他の皮膚および粘膜の出血。使用前に必ず説明書をお読みください。コアルガン® は レ・ラポラトワール・プロティエ 株式会社 によりフランスで開発・製造されており、レ・ラポラトワール・プロティエ株式会社の登録商標です。

本社: 41 rue de Neuilly, 92735 Nanterre cedex, RCS Nanterre B 572 156 305。