

1. 主な研究内容について

スポーツ整形外科分野のリハビリテーション

2. 主な共同研究先

大阪労災病院、正風病院、大阪大学、久留米大学

3. 今まで指導した学位論文名

<博士論文>

『基本健康検査結果を用いた血清 C-Reactive Protein 値と生活習慣病の関連性についての疫学研究』

『片脚ホップ着地直後の重心動揺軌跡解析による動的バランス計測についての研究』

<修士論文>

『スポーツ選手の膝前十字靭帯再建術後の栄養調査』

『膝前十字靭帯再建術周術期における血液生化学検査の推移』

4. 主な論文

- Matsui Y, Kadoya Y, Horibe S The intact posterior cruciate ligament not only controls posterior displacement but also maintains the flexion gap. Clin Orthop Relat Res. 471 : 1299-1304, 2013 Apr
- Tanaka Y, Yonetani Y, Shiozaki Y, Kanamoto T, Kita K, Amano H, Kusano M, Hirakawa M, Horibe S. MRI analysis of single-, double-, and triple-bundle anterior cruciate ligament grafts. Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc. 22 : 1541-1548, 2014 Jul
- Kanamoto T, Shiozaki Y, Tanaka Y, Yonetani Y, Horibe S. The use of MRI in pre-operative evaluation of anterior talofibular ligament in chronic ankle instability. Bone Joint Res. 8 : 241-245, 2014 Aug
- Kanamoto T, Tanaka Y, Yonetani Y, Kita K, Amano H, Kusano M, Hirabayashi S, Horibe S. Anterior knee symptoms after double-bundle ACL reconstruction with hamstring tendon autografts: an ultrasonographic and power Doppler investigation. Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc. 2015 Nov;23(11):3324-9.
- Kita K, Tanaka Y, Toritsuka Y, Amano H, Uchida R, Takao R, Horibe S. Factors Affecting the Outcomes of Double-Bundle Medial Patellofemoral Ligament Reconstruction for Recurrent Patellar Dislocations Evaluated by Multivariate Analysis. Am J Sports Med. 2015 Dec;43(12):2988-96.
- Soejima T, Tabuchi K, Noguchi K, Inoue T, Katouda M, Murakami H, Horibe S. An All-Inside Repair for Full Radial Posterior Lateral Meniscus Tears. Arthrosc Tech. 2016 Feb 8;5(1):e133-8.
- Kawakami Y, Yonetani Y, Takao R, Ogasawara I, Mae T, Nakata K, Horibe S. Reproducibility of Dynamic Body Balance Measurement by Center of Foot Pressure Analysis Immediately after Single-Leg Hop Landing. Kurume Med J. 2016;62(3-4):41-6.

5. 現在の指導している大学院生数

D3 : 1 名

6. どのような大学院生の受け入れを希望するか？

スポーツ整形外科分野のリハビリテーション研究に関して熱意のある大学院生を望む。