

فهرست

۱	فصل اول: آناتومی کاربردی
۱	مقدمه
۱	آناتومی کاربردی
۸	خون‌رسانی (Blood supply)
۹	عصب‌دهی (Nerve supply)
۱۰	فصل دوم: تاریخچه بیمار
۱۰	تاریخچه بیمار
۱۶	فصل سوم: مشاهده
۱۶	مشاهده
۲۱	نمای طرفی
۲۱	نمای خلفی
۲۲	فصل چهارم: معاینه
۲۲	معاینه
۲۳	حرکات فعال (Active Movements)
۲۸	حرکات غیرفعال (Passive movements)
۳۰	Scouring test
۳۱	Figure-of-four stretch test
۳۲	حرکات ایزومتریک مقاومتی
۳۷	فلکشن
۳۷	اکستنشن
۳۷	اداکشن
۳۷	ابداکشن
۳۸	چرخش داخلی و خارجی
۳۸	نکته
۴۰	فصل پنجم: ارزیابی عملکردی
۴۰	ارزیابی عملکردی
۴۸	تست‌های دیگر ارزیابی عملکردی مفصل ران

۵۰	فصل ششم: تستهای خاص
۵۰	آزمون‌های خاص
۵۱	آزمون‌هایی برای آسیب‌شناسی مفصل ران
۶۲	آزمون‌هایی برای آسیب‌شناسی مفصل ران در کودکان
۶۶	آزمون‌هایی برای طول پا
۷۴	آزمون‌هایی برای کوتاهی (Tightness) یا آسیب عضله
۹۳	آزمون‌های دیگر
۹۵	فصل هفتم: رفلکس‌ها و توزیع حسی
۹۵	رفلکس‌ها و توزیع عصبی جلدی
۹۸	ضایعات اعصاب محیطی در اطراف مفصل ران
۱۰۴	فصل هشتم: حرکات بازی مفصلی
۱۰۴	حرکات بازی مفصلی
۱۰۵	لغزش تحتانی (Caudal Glide) (Long Leg Traction)
۱۰۶	لغزش خلفی (Posterior glide)
۱۰۷	لغزش قدامی (Anterior glide)
۱۰۹	فصل نهم: لمس
۱۰۹	لمس
۱۱۰	نمای قدامی
۱۱۳	نمای خلفی
۱۱۴	فصل دهم: تصویربرداری تشخیصی
۱۱۴	تصویربرداری تشخیصی
۱۱۴	رادیوگرافی با فیلم مسطح Plain Film Radiography
۱۳۰	آرتروگرافی (Arthrography)
۱۳۱	CT یا Computed Tomography
۱۳۲	Magnetic Resonance Imaging or MRI
۱۳۵	اسکن استخوان (Scintigraphy; Bone scan)
۱۳۶	اولتراسونوگرافی (Ulterasonography)
۱۳۶	مطالعه‌ی مورد
۱۴۱	منابع