



Mr Adrian STOICA, Teknik Komite Başkanı

FIG Ofisi Lozan (SUI), 16.12.2009

Erkekler Teknik Komitesi, Londra 2009 Bireysel Dünya ampionasını takiben gerçekleştirdiği analizlerden sonra Kasım ayında Knoxville, TN, USA da yaptığı toplantıda aldığı kararları almıştır.

Yer

Bütün amuda basılarda duru **Gösterilmelidir**. Bunun sonucu olarak Değerlendirme Kurallarından sayfa 35 Bölüm 27.3g yi çıkarın.

Bakınız- Yer aletine özgü Hata ve Kesintiler Tablosu

Aynı çaprazı arka arkaya iki defadan fazla kullanmak - "geçişler arasında ara hareketler yapılarak veya yapılmayarak" ifadesini ekleyin.

Yeni hareketler:

Hypolito toplu= E deeri (geçerli Hypolito ile aynı kutuda gösterilecektir, fakat deeri ile farklı bir hareket olarak tanınacaktır).

Mevcut Hypolito hareketinin (F deeri) vücut pozisyonu metnini bükük veya açık olarak deeri tirin.

Kulplu Beygir

Amuda yapılan makas hareketinden beklenenler :

Cimnastikçiden ,amuda kuvvet kullanmadan veya tereddüt etmeden, kalçası açık pozisyonda salınımla çıkması beklenir. Bacakların kapalı olması gerekmez.

Amuda yapılan makas hareketinde belirgin biçimde kalça bükülür ve kuvvet kullanılırsa E-Jürisi tarafından ayrı ayrı iki kesinti yapılır.

Amuda çıkarken kalçanın herhangi bir alçalması durumu (makasdan veya bitiri te) o hareketin D jürisi tarafından tanınmamasına ve E jürisi tarafından -0.5 kesinti yapılmasına neden olur.

Amuda yapılan Li Ning Makas hareketinde el (ler) in adımlaması ile yapılan hatalara özgü açıklamalar :

Tek kulba dönerek, tek elle kulptan a a ını = D deeri (D jürisi) ve kontrolsüz amut dayanımı nedeniyle -0.3 + di er uygulama hataları (E jürisi) .

Tek kulba dönmeden, tek elle kulptan a a ını = D deeri (D jürisi) ve kontrolsüz amut dayanımı nedeniyle -0.5 + di er uygulama hataları (E jürisi) .

Kulptan her iki elle birden ini = deersiz (D jürisi) ve -0.5 veya -1.0 (serinin devam edine veya dü ü e ba lı olarak) + di er uygulama hataları (E jürisi) .

De er De iikli i: Sohn (aynı zamanda seyahat çetileri) E deerinden, D deerine dü ürülmü tür.

Değerlendirme kurallarındaki yeni yeri sayfa 64 Grup IV #10

Di er Sohn tipi hareketler de erlerini korumaktadır:

Tek kolda 270° Sohn (erken el de i tirmesi ile)yan dayanıma = B deeri

Tek kolda 270° Sohn (erken el de i tirmesi ile)tek kulpta uzunlamsına dayanıma= C deeri

Açıklama:Amut bitirilerde 3/3 seyahat ile de er arttırmak için, **en az 270 derece dönü yapmak gereklidir.**



Halka

Pineda tipi hareketlerde kesinti olmasının veya kuvvet yerine salım hareketi kabul edilmesinin önüne geçmek için hareket **düz vücut, düz kollar ile yava ça yapılmalıdır.**

Yeni hareket : Kipeden ters kırlangıç (F de eri), sayfa 77 Grup III #54.

De i im: sayfa78 #17 & #23 DK dan çıkarılmış tır, artık her biri iki ayrı hareket olarak sayılacaktır.

Atlama

Yeni atlayı - RI Se Gwang PRK , sayfa94 #38 1/1 burgulu Çift Tsukahara (7.2 de erinde).

Paralel

De i iklik: Aynı kutuya yerleştirilen hareketler(artık aynı hareket kabul edilecektir):

Düz mihver ile, ¼ veya ½ bur. & Wells imdi aynı kutudadır (C de erinde);

Amuda alt salto & Cucherat-Çelen imdi aynı kutudadır (D de erinde);

Sayfa 110 Grup III #34 Düz mihverden ½ burgu ile dayanıma geli . ETK bu harekete Marinitch ismini vermiş tir (D de erinde).

Bhavsar hareketi DK sayfa 109 Group III #5 'e yerleştirilmiş tir = E de erinde.

Barfiks

Açıklama: Moznik tipi hareketlerde tekrar yakalayıcı dönüş lü veya dönüş lü yapıldığında aynı de eri alır

Açık bacak Moznik (D de erinde) - E de erindeki Moznik ile aynı kutuda yer alacaktır (ancak farklı hareket olarak de erlendirilecektir).

Yeni hareketler :

Grup V 'e #25- Geriye Açık Salto yu ekleyin. (A de erinde - gençlerin gelişimi için önemlidir)

Grup II (sayfa 124) #34 ½ burgulu bükük Piatti karışık tutuş a'yı ekleyin (D de erinde)

Grup II (sayfa 124) #29 ½ burgulu Açık Piatti karışık tutuş a'yı ekleyin (E de erinde)

Not: DK nın 6.sürümü çok yakında en son açıklama ve ekler ile birlikte yayınlanacaktır.

Saygılarımızla Sunarız,

Adrian STOICA
ETK Başkanı

Steve BUTCHER
ETK Sekreteri