



المحاضرة 06:

نظام المجموعات الواحدة:

هو أداء كل تمرين مجموعة واحدة، وهذا النظام يتأسس على استخدام أوزان ثقيلة وتكرارات قليلة مع فترة راحة بين التمرينات قدرها 5 دقائق.

نظام المجموعات المتعددة:

يتكون من مجموعتين إلى ثلاثة مجموعات للإحماء بمقدرات متزايدة، حتى يصل وزن الثقل إلى الوزن المحدد، ثم يتم أداء مجموعات متعددة بهذا الوزن، وقد أشارت نتائج الأبحاث إلى أداء ثلاثة مجموعات على الأقل بإستخدام 5 إلى 6 تكرارات كأقصى تكرار بعد إحماء يؤدي إلى تنمية القوة بدرجة أفضل من التدريب بمجموعات وتكرارات أخرى مختلفة، ويمكن استخدام نظام المجموعات المتعددة في أي مستوى للقوة ولأي عدد من التكرارات والمجموعات لتحقيق الأهداف من برنامج تدريب القوة.

إن استخدام نظام المجموعات المتعددة (03) مجموعات كل مجموعة 10 تكرارات قد يؤدي إلى زيادة معنوية في القوة، أفضل من استخدام نظام المجموعة الواحدة (مجموعة 1 من 10 تكرارات) وأمثلة عن ذلك:

نظام ديلورم: ويشرح كالتالي:

- المجموعة الأولى: بإستخدام 50% من 10% أقصى تكرار.
- المجموعة الثانية: بإستخدام 75% من 10% أقصى تكرار.
- المجموعة الثالثة: بإستخدام 100% من 10% أقصى تكرار.

نظام أوكسفورد: نظام عكس نظام ديلورم ونلخصه كالتالي:

- المجموعة الأولى: بإستخدام 100% من 10% أقصى تكرار.
- المجموعة الثانية: بإستخدام 75% من 10% أقصى تكرار.
- المجموعة الثالثة: بإستخدام 50% من 10% أقصى تكرار.

نظام المجموعات الخفيفة-الثقيلة:

ويطلق عليها نظام النصف الهرمي من الخفيف إلى الثقيل، وعند التدريب بهذه الطريقة فإننا نبدأ بمجموعة ذات شدة منخفضة ثم تزداد الشدة في كل مجموعة التالية تدريجياً حتى تصل إلى مقاومة سبق تحديدها.



نظام المجموعات الثقيلة-الخفيفة:

هذا النظام عكس النظام السابق، فبعد الإحماء تؤدي (أصعب المجموعات أشد المجموعات) أولاً، ثم يؤدي المجموعات أقل صعوبة بشكل متدرج بعد ذلك، ويطلق عليه أيضاً إسم النظام النصف هرمي من التفيلي إلى الخفيف.

النظام الهرمي:

هذا النظام يشمل النظامين السابقين وسمي بنظام المجموعات الخفيفة-الثقيلة-الخفيفة أي يبدأ بمقاومات خفيفة ثم تزداد المقاومة ويقل عدد تكرارات على مدى عدة مجموعات (بطريقة عكسية) حيث ينتمي التمرن بالمجموعة الواحدة التي بدأت بها.

والنظام الهرمي الكامل يتكون من نوعين رئисيين، أولهما من المقاومة الأقل إلى الأكثر شدة بطريقة تصاعدية ويمثل نصف الهرم المتزايد المقاومة، وثانيهما من المقاومة الأكثر على المقاومة الأقل بطريقة تناظرية ويمثل نصف الهرم المتناقص المقاومة.

وبالتالي نستخلص إمكانية استخدام أي نظام من نظم التدريب، حسب الهدف المراد تحقيقه.

