

腎臓リハビリテーション 負荷量可変型エルゴメータなどによる運動療法の実際

- 日時： 6月8日（木） 12:10～13:10
- 会場： 岡山国際交流センター 2階 国際会議場（第8会場）
- 演者： 三浦美佐（筑波技術大学 保健科学部 准教授）
- 座長： 上月正博（東北大学大学院医学系研究科 内部障害学分野教授）

※本共催セミナーへの参加は当日の整理券制となっております。

- ・配布時間： 6月8日（木） 7:30～11:40（なくなり次第終了となります。）
- ・配布場所①： 岡山コンベンションセンター 2F ホワイエ
- ・配布場所②： ホテルグランヴィア岡山 1F メインロビー
- ・整理券はセミナー開始5分後に無効となりますのでご注意ください。
- ・受講証は、単位受付で受講前に購入してください。
ランチョンセミナー整理券と研修単位受講申込は同一ではありません。

※日本リハビリテーション医学会 生涯教育研修単位
（受講料：1セミナー10単位 1,000円）



負荷調整ダイヤルを回し、3～20W（低負荷用）、
20～70W（高負荷用）までの7段階の調整が可能。



①低負荷タイプ							
3～20Wまでの7段階(TE3-20)							
負荷量(W)：ペダル回転数(60min ⁻¹ 時)							
TE3-20	3	5	7	10	12	15	20



②高負荷タイプ							
20～70Wまでの7段階(TE3-70)							
負荷量(W)：ペダル回転数(60min ⁻¹ 時)							
TE3-70	20	30	40	50	60	65	70

負荷量可変型エルゴメータ **てらすエルゴIII**

下肢用だけでなく上肢用も発売！詳細はお問い合わせください。