

# OBSAH

# CONTENTS

## PŮVODNÍ PRÁCE

<b>Čeledová L., Čevela R., Bělohlávková J.:</b> Posuzování zdravotního stavu a pracovní schopnosti osob s nemocemi nerovové soustavy .....	3
<b>Tošnerová V., Osladil T., Jurašková B., Filip S., Strnadová Z., Zadák Z.:</b> Sarkopenie – možnosti diagnostiky a ovlivnění pomocí fyzioterapie.....	10
<b>Krumlová H., Pánek D., Pavlů D.:</b> Měření EMG aktivity svalové tkáně po aplikaci celotělové chladové terapie (- 130 °C).....	14
<b>Pánek D., Jurák D., Pavlů D., Krajča V., Čemusová J.:</b> Metodika snímání povrchového EMG ve vodním prostředí.....	21
<b>Svoboda Z., Janura M.:</b> Využití 3D kinematické analýzy chůze pro potřeby rehabilitace – systém Vicon MX .....	26

## SOUBORNÉ REFERÁTY

<b>Buchmann J., Böhni U., Frey M., Psczolla M., Smolenski U.:</b> Stanovisko k takzvané „osteopatii“ .....	32
<b>Osladil T., Tošnerová V.:</b> Současné požadavky editorů na odborný text v rehabilitaci.....	35

<b>VZDĚLÁVACÍ AKCE IPVZ.....</b>	38
<b>POKYNY PRO AUTORY.....</b>	40

## ORIGINÁL PAPERS

<b>Čeledová L., Čevela R., Bělohlávková J.:</b> Assessment of Health State and Working Capacity of People Suffering from Nervous System Diseases .....	3
<b>Tošnerová V., Osladil T., Jurašková B., Filip S., Strnadová Z., Zadák Z.:</b> Sarcopenia – Possibilities of Diagnostics and Influencing by Physiotherapy .....	10
<b>Krumlová H., Pánek D., Pavlů D.:</b> Measurement of EMG Activity of Muscular Tissue after the Application of Whole-body Cool Therapy (- 130 °C) ....	14
<b>Pánek D., Jurák D., Pavlů D., Krajča V., Čemusová J.:</b> Water Surface Electromyography – WaS-EMG .....	21
<b>Svoboda Z., Janura M.:</b> The Use of 3D Kinematic Gait Analysis for Rehabilitation Purposes – the Vicon MX System .....	26

## REVIEW ARTICLES

<b>Buchmann J., Böhni U., Frey M., Psczolla M., Smolenski U.:</b> Stand-point to So-called „Osteopathia“.....	32
<b>Osladil T., Tošnerová V.:</b> Present Editor Requirements for Professional Texts in Rehabilitation Area .....	35