自由集会の開催内容

- 各自由集会にご参加頂くためには、参加登録を行っていただく必要がございます。
- む申し込み・お問合せは、各代表世話人へご連絡ください。

第 10 回日本予防理学療法学会学術大会

	集会名	会場·定員	世話人(所属)	代表世話人連絡先	
	災害予防理学療法のエビデンス創出は	C 会場 (函館市民会館 大会議室)	池田 登顕	tikeda@med.id.yamagata-u.ac.jp	
	可能か?	定員:300人	(山形大学医学部医療政策学講座)		
1)	概要				
	2024 年 6 月 1 日に開催予定の第 8 回日本予防理学療法学会 サテライト集会 in Fukushima のプレリミナリー企画です。災害予防理学療法分野を確立するための第一歩とし				
	て、実績ある3名の講師をお呼びします。				

	集会名	会場·定員	世話人(所属)	代表世話人連絡先	
	古名丈人先生追悼記念集会	E会場(函館アリーナ 武道館)	井平 光	ihira@sapmed.ac.jp	
	「北海道の介護予防戦略と学び直し教育」	定員:200人	(札幌医科大学)	TEL: 011-611-2111	
(2)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

古名丈人先生(札幌医科大学保健医療学部教授)が 2019 年に逝去なされました。門下生やご縁の深かった方々にお集まり頂き、古名先生が歩んだ足跡を振り返りたいと思います。

共同主催者:牧迫飛雄馬(鹿児島大学)

	集会名	会場·定員	世話人(所属)	代表世話人連絡先
	メンタルヘルスの理学療法	F会場(函館アリーナ 武道館)	堀 寛史	hiromumi@gmail.com
	(こころの健康のための予防)	定員:200人	(びわこリハビリテーション専門職大学)	TEL: 0749-46-2311
3	概要			
	メンタルヘルスの理学療法は、理学療法を用いて心理的な問題や身体の不調を改善します。しかし、この方法はあまり知られていません。予防の分野で有効な方法も多く、皆さんと一緒			

メンタルヘルスの理学療法は、理学療法を用いて心理的な問題や身体の不調を改善します。しかし、この方法はあまり知られていません。予防の分野で有効な方法も多く、皆さんと一緒 にメンタルヘルスについて対話したいと考えています。

		集会名	会場·定員	世話人(所属)	代表世話人連絡先
	要	配慮者の防災・減災を考える	G 会場(函館アリーナ 多目的会議室 A)	西山 知佐	chisa.24.may@gmail.com
			定員:100人	(名南病院)	
(4				

要配慮者(障害者・高齢者・小児・妊婦など)は災害から身を守るのが難しい場合が多く、健康被害や生活困難等も生じやすいため、これらを予防する観点で防災・減災の在り方を参加者の皆さんと一緒に考える予定です。

	集会名	会場·定員	世話人(所属)	代表世話人連絡先		
	0 次予防と運動指導	H 会場(函館アリーナ 多目的会議室 B)	大渕 修一	obuchipc@tmig.or.jp		
		定員:100人	(東京都健康長寿医療センター研究所)	TEL:03-3964-3241 FAX:03-3964-1844		
<u>(5)</u>		概要				
	二次予防が機能するには、地域で高齢者が承認される環境が求められる。それぞれの役割があってこその二次予防である。この自由集会では行動変容ステージの無関心期、関心期に					
焦点を当てて 0 次予防の意義を議論し、運動を媒介にどのような関わりができるのかディスカッションしたい。簡単な導入プレゼンテーションの後、グループワークで議論をファミ						
	ていく予定である					

第6回日本産業理学療法研究会学術大会

集会名	会場·定員	世話人(所属)	代表世話人連絡先	
保健文化賞を受賞された松平浩先生が	D 会場(函館市民会館 展示室)	高野 賢一郎	movement@cwa.bai.ne.jp	
提唱する「新たな視点に立った職場の腰痛	定員:500人	(一般社団法人 働く人の健康と安全を		
対策」		守る会)		

腰痛は、もっとも就労に影響を与える症状であり、労働生産性を低下させます。現状、アブセンティーズム、プレゼンティーズムとも第一位であり、健康寿命にも直結し、本邦における大きな社会課題といえますが、多くの事業主は仕方がないとあきらめているようです。腰痛予防と慢性腰痛の治療の両者に対し科学的検証から推奨される介入は、エクササイズのみであることを、産業保健、安全衛生に関わるすべてのステークホルダーが認識する必要があります。

今回は労働安全衛生における腰痛を新たな視点からどのように捉えて対処していくべきかを第 74 回保健文化賞を受賞された松平浩先生より分かりやすくお話しいただきます。腰痛などの疼痛疾患に縁の深い理学療法士には必須の情報と言えるでしょう。