### 日本理学療法士学会

# 産業理学療法部門 アンケート結果

## アンケート実施対象

2016年 5月

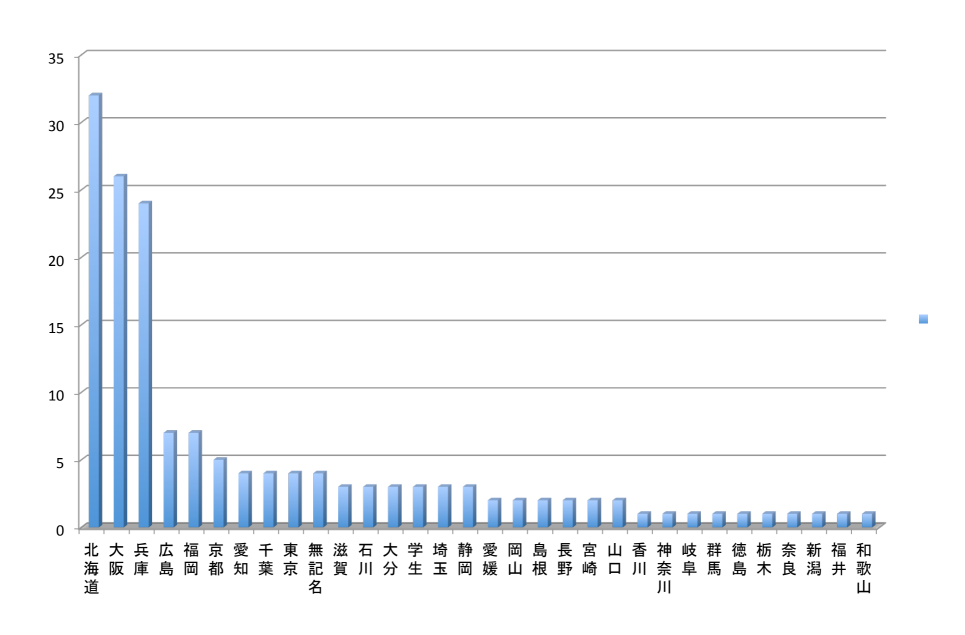
第51回 日本理学療法学術大会(札幌) 産業理学療法部門企画 参加者

2016年 7月

第1回 産業理学療法普及セミナー(大阪) 参加者のご回答をまとめました。

アンケート回収 参加者 年齡構成 人数 男性 127名 30名 0.6%60代 女性 8.3% 13.5% 50代 38.5% 40代 20代 39.1% 30代

# 参加者 所属地区别

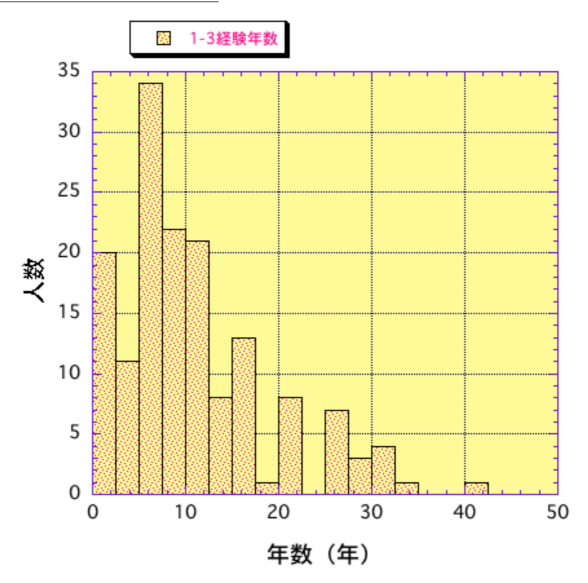


平均±標準偏差 (最小値一最大値)

経験年数

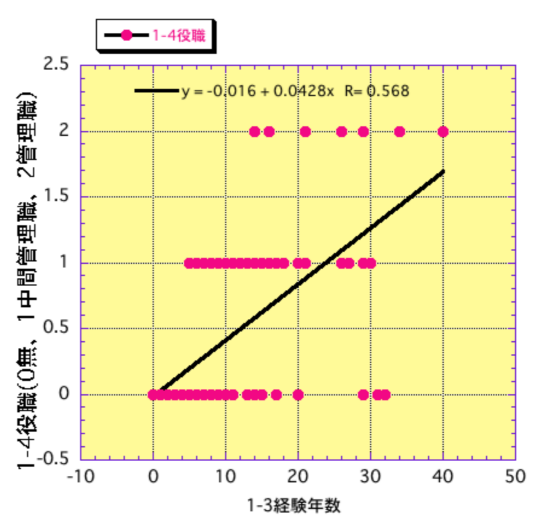
10.6±8.2

(0 - 40)



サマケナ 一方の 仏 中	
勤務先での役職	
管理職	9名
中間管理職	44名
特になし	93名

役職と経験年数の関係



協会会員について

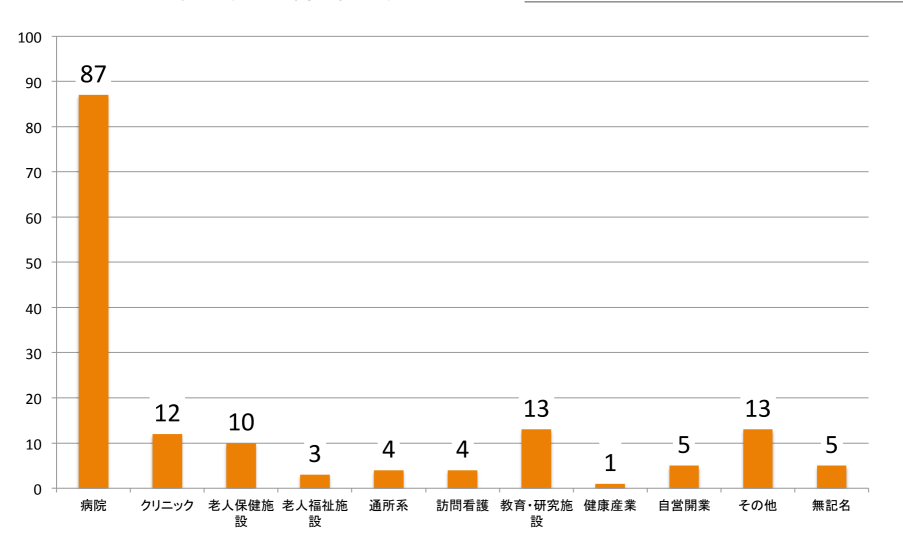
会員である

148名

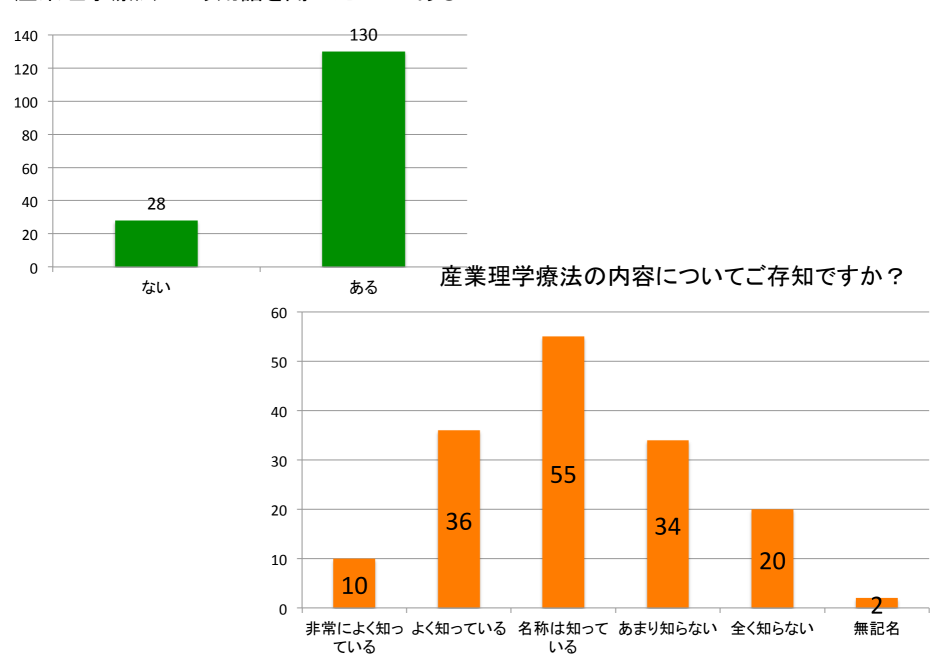
研修参加者 所属施設内訳

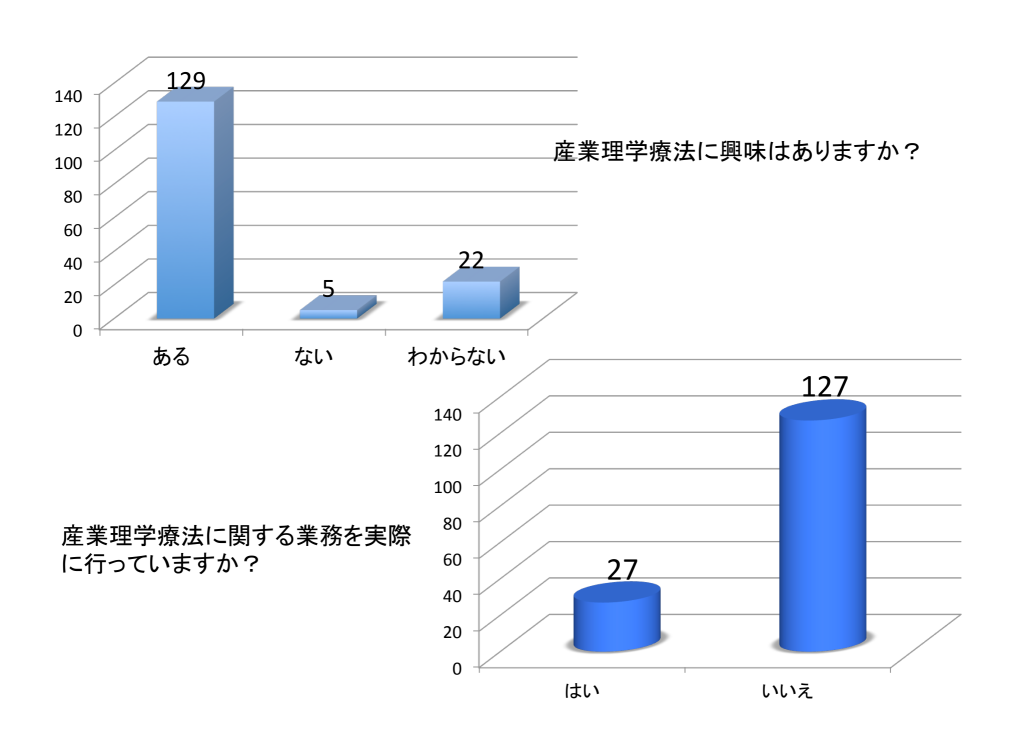
未加入(学生を含む)

9名



#### 産業理学療法という用語を聞いたことがあるか?





# 産業理学療法に関する業務を実際に行っていると答えた参加者の記入内容(原文)

腰痛対策,メンタルヘルス セミナー啓発運動指導 作業管理介入 安全衛生委員会委員 過去に勤務先の安全衛生委員,腰痛予防,介助方法指導等 職場における腰痛の研究を行った。 介護員に対する腰痛予防指導(腰痛体操)

腰痛予防講座指導 企業の健康管理のための講演など

研究として介護系民間企業や一般企業の健康調査(特に筋骨格系疼痛)を行い,対策案を提示しております。

職場内での腰痛予防セミナー腰痛予防体操指導 病院研修員として企業に出向いての指導 職域サポートでの運動介入 老健にてリスクマネージャーをしている(老健協会認定)

企業での講演指導アドバイス 介護職への腰痛予防

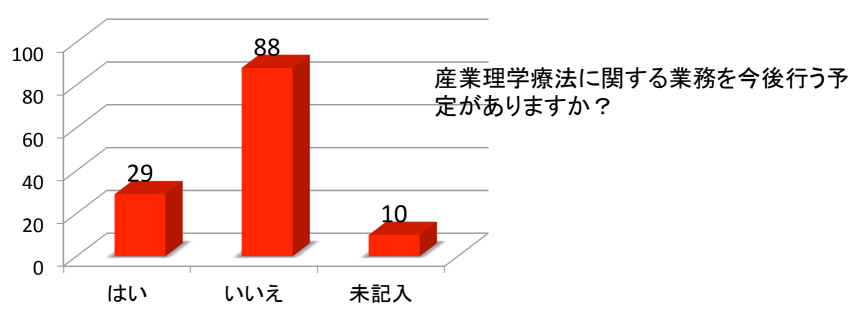
腰痛に対してヘルパーさんを対象とした知識,体操の指導 両立支援

安全衛生会議の出席(衛生管理者の取得)

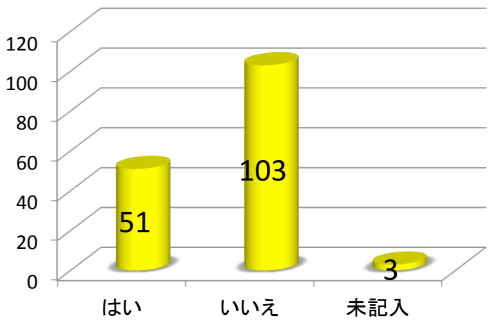
介護医療従事者に対するトランスファー指導,腰痛予防指導,院内看護師に対する腰痛体操指導病院、企業 腰痛 健康診断の活用 職員の腰痛予防、患者の安全安楽な介助の支援,リフトやスライディングシートの活用等の普及 市在住介護職員を対象とした腰痛予防の講義および介護方法の実習

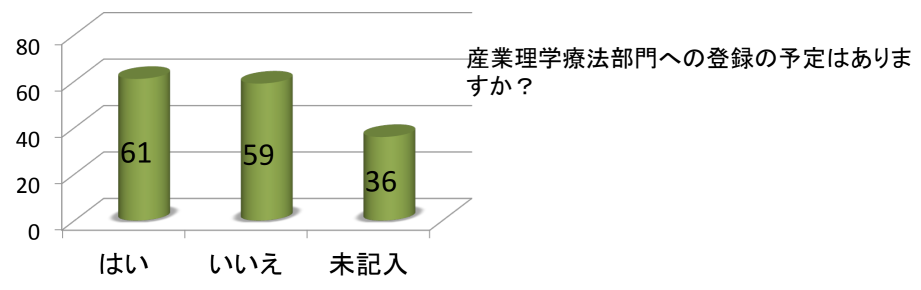
#### 行っていないと答えた参加者の記入内容(原文)

企業で働く人の健康管理、TOYOTAではすでにPTが活躍していると伺ったことがあります。 職員向けの腰痛予防指導、勉強会は入るのでしょうか。それは実施しています。 介護施設ヘルパーに対する腰痛予防の指導を数回

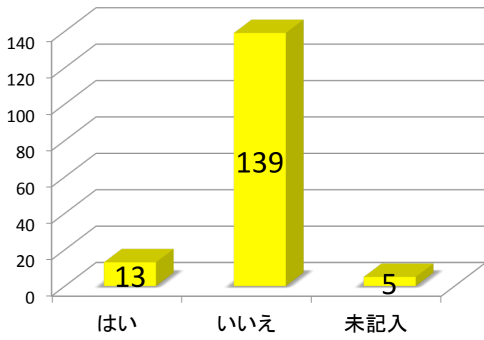


産業理学療法部門に登録しています か?

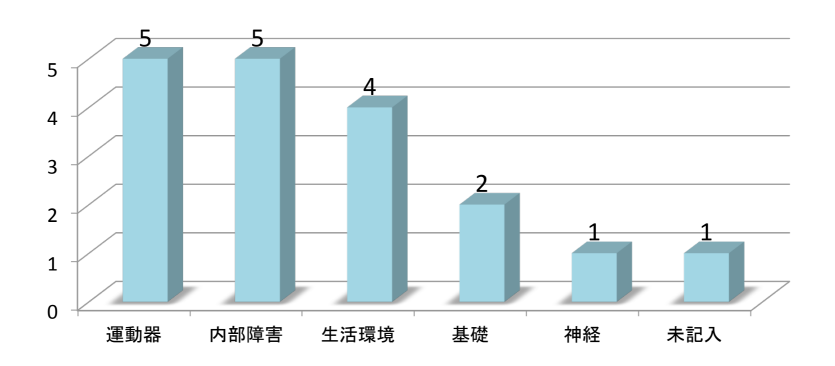


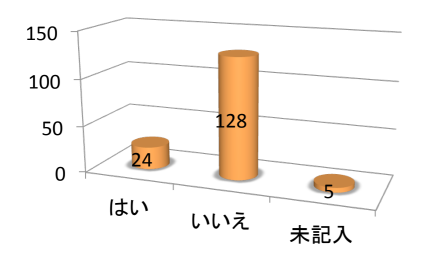


専門理学療法士を取得していますか?



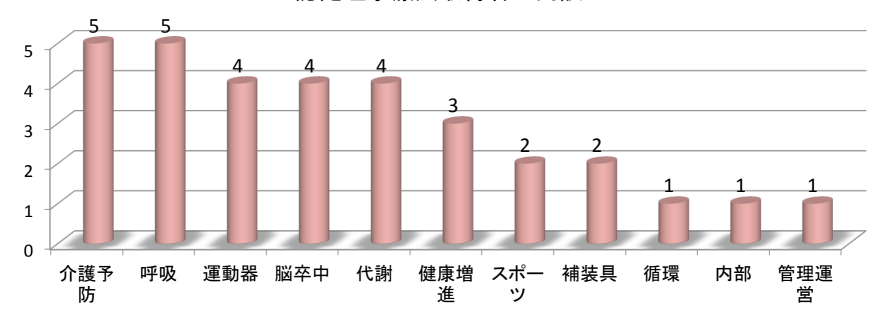
# 専門理学療法士を取得と答えた人の領域





認定理学療法士を取得していますか?

### 認定理学療法取得者の内訳



# アンケート自由記載内容部門に期待すること,提案(原文)

職域拡大のためにも今後も参加していきたい。

広報活動頑張っていただきたい。

生活習慣、メンタルヘルスなどに対してのアンケート

EBM,保健活動(実績作り)

今の職場でできることを検討していきたいと思いました。またセミナー等の開催を楽しみにしています。

さらなる普及啓発をお願いします。

学生のうちから、この分野に関心を持てる取り組みがあればと 思います。

実際の場面をご提示いただきどのように関わっていくかの具体 的なお話しを聞きたいです。ありがとうございました。