

茨整(学)発第1号

令和6年7月31日

会 員 各 位

公益社団法人茨城県柔道整復師会

会 長 箱 守 志 農 夫

(公印省略)

公益社団法人日本柔道整復師会共催による  
「匠の技」技術講習会の開催について (通知)

酷暑の候 ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素は、本会の事業運営に格別のご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、標記講習会については、公益社団法人日本柔道整復師会(以下「日整」という。)が、『柔道整復術公認100年記念』の一環として、日本伝統医療継承事業による骨折、脱臼の徒手整復・固定、後療及び超音波観察装置の実技研修を各地域で行い、確かな知識と技術を継承し後世に伝承できる柔道整復師の育成を目指すことを目的に、令和3年度から、指導者を養成する講習会を通算13回開催しております。

本会からは、新井学術部長、根本学術副部長、福田紘一会員が指導者候補として受講しております。

本年度からは、骨折・脱臼の施術経験が不足している若い世代の会員への技術指導と整復固定の基本技術の共有化と超音波観察装置の正しい取扱い技術の普及を目指すことを目的とした会員研修を、日整との共催により全国統一の方式で各都道府県にて開催することとなり、本県においては、下記のとおり開催することとなりました。

つきましては、参加を希望される方は、来る9月10日(火)までに本会(TEL 029-247-8111)へお申し込みくださいますようよろしくお願いいたします。

記

1. 日 時 令和6年10月20日(日) 午後1時より(4時間程度)
2. 場 所 茨城県柔道整復師会館
3. 定 員 50名 先着順 (日整会員以外の勤務柔道整復師も受講可)
4. 受 講 料 日整会員：無料 日整会員以外：1,000円

(裏面に続きます。)

## 5. 研修内容

### 会員研修重点部位 ①橈骨遠位端骨折（会員研修用標準テキスト 3 頁～32 頁）

整復・固定施術の技術実習と超音波観察装置取扱技術実習

※超音波観察装置操作・画像観察技能習得（初心者程度）

(1) 匠の技プロジェクト総論（上映 5 分）

(2) ワークショップ

① 超音波観察実習 90 分（座学・基本操作・主要部位解析）

② 整復固定実技実習 120 分（座学・統一施術実習）

## 6. テキスト教材

(1) 会員研修用標準テキスト使用

※当日ご持参ください。

・令和 5 年 8 月に全会員配布済です。

（以降に入会された方は、日整より直接郵送）

(2) 日整監修サポート動画

## 7. 講師

新井俊行 学術部長      根本隆司 学術副部長      福田紘一 会員

## 8. その他

受講者は日整に登録され、後日受講証が交付されます。