

茨整(学)発第1号

令和7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、公益社団法人日本柔道整復師会（以下「日整」という。）は、柔道整復師の未来を担う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を目指して「匠の技 伝承」プロジェクトを推進しております。

また、超音波観察装置の正しい取扱い技術の普及活動も積極的に行っております。

近年、柔道整復師が取り扱う骨折・脱臼の施術数は減少していますが、私たちは柔道整復伝統の技術である「無血徒手整復技術」の向上に献身し、国民の健康と安全に貢献することを使命と考え、令和7年度は更に講習会の内容を充実させ、技術指導に取り組むこととしております。

つきましては、標記講習会を昨年に引き続き日整との共催により全国統一の方式で下記のとおり開催することとなりましたので、参加を希望される方は、来る8月29日(金)までに本会(TEL 029-247-8111)へお申し込みくださいますようお願いいたします。

記

1. 日 時 令和7年9月28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 (当日お預かりいたします。)

## 5. 研修内容

### 会員研修重点部位 ②肩甲上腕関節脱臼（会員研修用標準テキスト 33 頁～44 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（DVD 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。