

# 呼吸認定理学療法士 臨床認定カリキュラム講習会

**講義** 日時：8月から10月にかけて  
方法：zoom + オンデマンド配信

**実技** 日時：9月28日(土曜日)  
方法：対面 + オンデマンド配信  
場所：北野病院 大阪市北区扇町 2-4-20



**2022年度より  
認定理学療法士制度が変更されました**

詳細はこちらから：<https://www.japanpt.or.jp/pt/lifelonglearning/new/certif-specialized/>

**認定理学療法士 申請条件**

**登録理学療法士取得後**



**が必要です**

本講習会は**臨床認定カリキュラム**に該当します



# 当講習会のおすすめポイント

## 1、平日夜の開催+オンデマンド配信

今年度はオンデマンド配信を増やし、  
自分のペースで学習しやすい形式になりました

## 2、実技演習を実施 (予定)

経験豊富な講師陣からの直接指導  
オンデマンド配信により、遠方からでも受講可能  
※COVID-19の感染状況によって対面での実技演習は中止となる可能性あり

## 3、経験豊富な講師陣+多職種からの講義 理学療法士だけでなく、医師、作業療法士の講義も予定

## 4、講師への直接質問可能

質問専用フォームより講師への質問が可能  
より深く講義の内容を理解することが出来ます

## 5、高い参加者満足度!!

2022年度を受講者からも高い満足度を得ました

## 6、ゆったりしたスケジュールで受講可能

自分のペースで、学習内容を深めることができます

# 講習会のスケジュール

講義：毎週木曜日19:00-20:30 ※祝日を除く

90分 × 8 講義 ※時間には質疑応答を含みます

※事前配信2講義は配信期間内の受講が可能です

| 開催日  | 講義名   |
|------|---|
| 8/8  | 間質性肺疾患患者に対する呼吸理学療法<br>講師：近畿大学病院 リハビリテーション部<br>理学療法士 白石 匡                |
| 8/15 | 肺炎・無気肺に対する呼吸理学療法<br>講師：森ノ宮医療大学 総合リハビリテーション学部 理学療法学科 教授<br>理学療法士 堀 竜次    |
| 8/22 | 正常な構造・機能と疾病の基礎<br>講師：公益財団法人 田附興風会 医学研究所 北野病院 呼吸器センター 部長<br>医師 井上 大生     |
| 8/29 | 慢性閉塞性肺疾患患者に対する呼吸理学療法<br>講師：近畿大学病院 リハビリテーション部<br>理学療法士 杉谷 竜司             |
| 9/5  | 医学的診断と治療介入<br>講師：医学研究所 北野病院 呼吸器センター 部長<br>医師 井上 大生                      |
| 9/12 | 疾病・障害特異的理学療法の実際（技術編）ADL・QOLの評価の実際<br>講師：近畿大学病院 リハビリテーション部<br>作業療法士 武田 優 |
| 9/19 | 疾病・障害特異的理学療法の実際（技術編）画像評価の実際<br>講師：医学研究所 北野病院 呼吸器センター 副部長<br>医師 北島 尚昌    |
| 9/26 | 疾患によって生じる障害とその評価及び予後予測<br>講師：医学研究所 北野病院 呼吸器センター 副部長<br>医師 北島 尚昌         |

# オンデマンド配信のみの講義

90分 × 7 講義

10/1に公開予定 ※配信期間は1ヶ月を予定しています。

| 開催日       | 講義名   |
|-----------|---|
| 10/1<br>～ | 理学療法介入の意義と理学療法士の役割<br>講師：近畿大学 医学部 リハビリテーション医学 教授<br>医師 東本 有司                          |
|           | 疾病・障害特異的理学療法の実際(技術編) 運動耐容能評価の実際<br>講師：森ノ宮医療大学 総合リハビリテーション学部 理学療法学科 准教授<br>理学療法士 角田 晃啓 |
|           | 人工呼吸器管理患者に対する呼吸理学療法<br>講師：近畿大学病院リハビリテーション部<br>理学療法士 杉谷 竜司                             |
|           | 神経筋疾患患者に対する呼吸理学療法<br>講師：医学研究所 北野病院 リハビリテーション科<br>理学療法士 浦 慎太郎                          |
|           | 外科手術後の呼吸理学療法<br>講師：医学研究所 北野病院 リハビリテーション科<br>理学療法士 浦 慎太郎                               |
|           | 終末期における理学療法<br>講師：ぽると訪問看護ステーション<br>理学療法士 豊浦 尊真  |
|           | 発症予防、重症化予防、再発予防<br>講師：医学研究所 北野病院 リハビリテーション科<br>理学療法士 松岡 森                             |
|           | 患者・家族教育の意義とその方法<br>講師：医学研究所北野病院 リハビリテーション科<br>理学療法士 松岡 森                              |
|           | 社会資源の活用<br>講師：ぽると訪問看護ステーション<br>理学療法士 前田 和成  |

1ヶ月間自分の好きなタイミングで受講をしていただけます  
受講後に受講確認をさせていただきます

# 講習会のスケジュール

実技：9/28(土)9:20-16:30

90分 × 4 講義

※時間には質疑応答を含みます

## タイムスケジュール

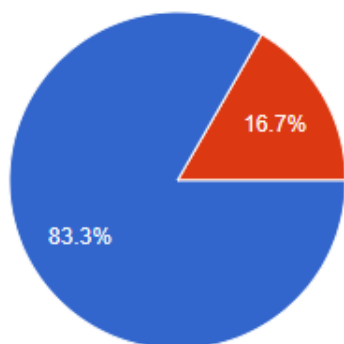
|                 |   |
|-----------------|---|
| 9:20<br>-10:50  | 疾病・障害特異的理学療法の実際（技術編）<br>呼吸障害把握のための身体所見の取り方<br>講師：近畿大学病院 リハビリテーション部<br>理学療法士 水澤 祐貴 |
| 11:00<br>-12:30 | 自立支援や疾病管理の補助具、機器とその活用<br>講師：医学研究所 北野病院 リハビリテーション科<br>理学療法士 本田 憲胤                  |
| 昼休憩 (50分)       |   |
| 13:20<br>-14:50 | 疾病・障害特異的理学療法の実際（技術編）（排痰法の実際）<br>講師：医学研究所 北野病院 リハビリテーション科<br>理学療法士 本田 憲胤           |
| 15:00<br>-16:30 | 疾病・障害特異的理学療法の実際（技術編）コンディショニング<br>講師：医学研究所 北野病院 リハビリテーション科<br>理学療法士 富 謙伸           |

※コロナウイルス感染症の感染状況によって完全WEB配信となる可能性がございます

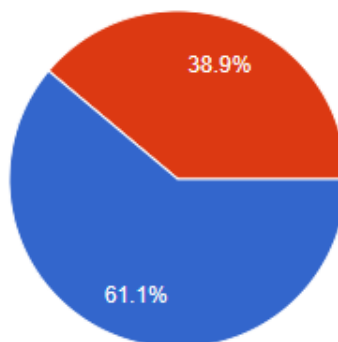
# 2022年度の受講者からのお声

## -講義終了後のアンケート結果-

Q.本講習会は参加しやすかったですか？ Q.本講習会はおすすめですか？

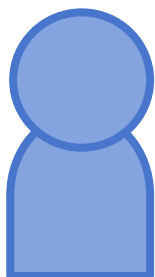


- とても参加しやすかった
- 参加しやすかった
- 参加しにくかった
- とても参加しにくかった

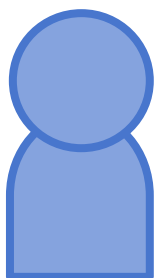


- とてもおすすめ
- おすすめ
- あまりおすすめしない
- 参加しない方がいいと思う

## ～受講者の声～



WEB開催でも十分知識や技術を深められたと思っています。講習会后より臨床での治療のクオリティが一段と高まったように思います。見逃し配信はとてもありがたかったです。講義のために仕事を休むなどもせずに済んだので、本当にありがたかったです



カリキュラムや流れが分かりやすく、最後まで講義を受けることが出来たと思います。見逃し配信があることで、当日参加できない場合でも対応して頂けるところがとても良いと思いました。コロナの影響もあったため実技での講義がなくなってしまったことが残念ではありました。

# 申し込みについて

下記QRコードより申し込み頂けます



## 講義の視聴ができます

東本有司医師の講義の  
「理学療法介入の意義と理学療法士の役割」  
角田晃啓先生の講義の  
「運動耐容能評価の実際」は  
こちらから視聴いただくことができます

理学療法介入の意義と理学療法士の役割

[https://youtu.be/InZlOj6i\\_Ak](https://youtu.be/InZlOj6i_Ak)

運動耐容能評価の実際

<https://youtu.be/Elw5KlShgE>