



# 2024年度 運動器認定理学療法士 臨床認定カリキュラム

募集期間：4月1日(月)～7月31日(水)  
お申し込みはこちら



## ◆開催概要

教育機関：社会医療法人財団慈泉会 相澤病院

講師：

永井聡先生（広瀬整形外科リウマチ科）

建内宏重先生（京都大学）

平田学先生 金誠熙先生 森田融枝先生（神奈川県リハビリテーション病院）

青木啓成先生 大柴弘行先生（相澤病院） 他

形式：1.対面受講 2.オンデマンド配信受講

定員：40名（先着順）※定員になり次第、締め切ります。

受講料：30,000円（資料代含む）

### 1.対面受講

日程：2024年9月8日（日）9月9日（月）9月10日（火）9月11日（水）

時間：9：00～18：00

会場：相澤病院がん集学治療センター 長野県松本市本庄2丁目5-1

### 2.オンデマンド配信

対面講義の録画を配信します

動画配信期間：2024年9月中旬～2025年1月31日を予定

## ◆募集要項

- ・認定理学療法士の新規取得には、教育機関で認定理学療法士臨床認定カリキュラム（必須科目15項目、選択科目5項目）を受講する必要があります。
- ・受講は登録理学療法士取得者に限ります。
- ・受講のお申し込みは上記QRコードからお願い致します。
- ・お申し込み後、1週間以内に担当者よりご登録頂いたメールアドレスに返信致します。

担当者：社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院 整形外科リハ科  
理学療法士 鳥山 貴大、小川翔平、黒岩和弥

住所：〒390-8510 長野県松本市本庄2丁目5-1

電話番号：0263-33-8600 内線：7233

メールアドレス：undouki.pt.nagano@gmail.com

WEB：[https://aizawahospital.jp/career\\_support\\_rehabilitation\\_therapist\\_01/](https://aizawahospital.jp/career_support_rehabilitation_therapist_01/)

# ◆カリキュラム

## 9/8 (日)

1	9:00~10:30	永井 聡 先生	理学療法介入の意義と理学療法士の役割	必須科目3
2	10:40~12:10	永井 聡 先生	変形性関節症の理学療法	必須科目9
3	13:00~14:30	永井 聡 先生	多関節運動連鎖の評価と理学療法の実際	選択科目8
4	14:40~16:10	青木啓成 先生	疾患によって生じる障害とその評価および予後予測	必須科目4
5	16:20~17:50	青木啓成 先生	骨折・外傷後の治癒過程と理学療法	必須科目8

## 9/9 (月)

1	9:00~10:30	建内宏重 先生	股関節疾患の機能解剖と理学療法	選択科目4
2	10:40~12:10	関崎研八 先生	筋力評価の方法と筋力増強のメカニズム	必須科目5
3	13:00~14:30	平田 学 先生	自立支援や疾病管理の補助具・機器とその活用	必須科目12
4	14:40~16:10	森田融枝 先生	正常な構造・機能と疾病の基礎	必須科目1
5	16:20~17:50	平田 学 先生	患者・家族教育の意義とその方法	必須科目14

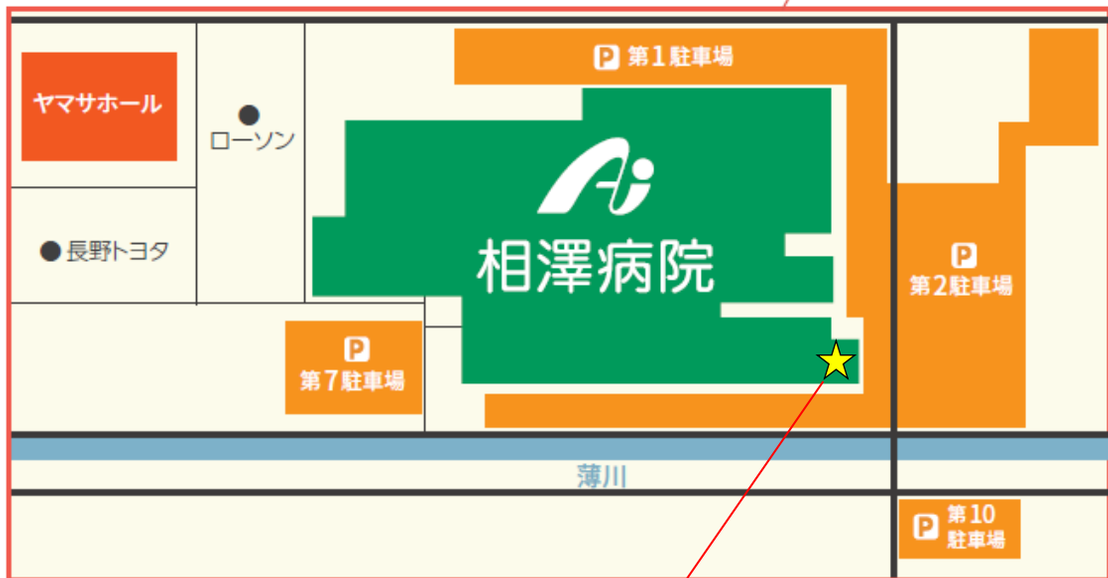
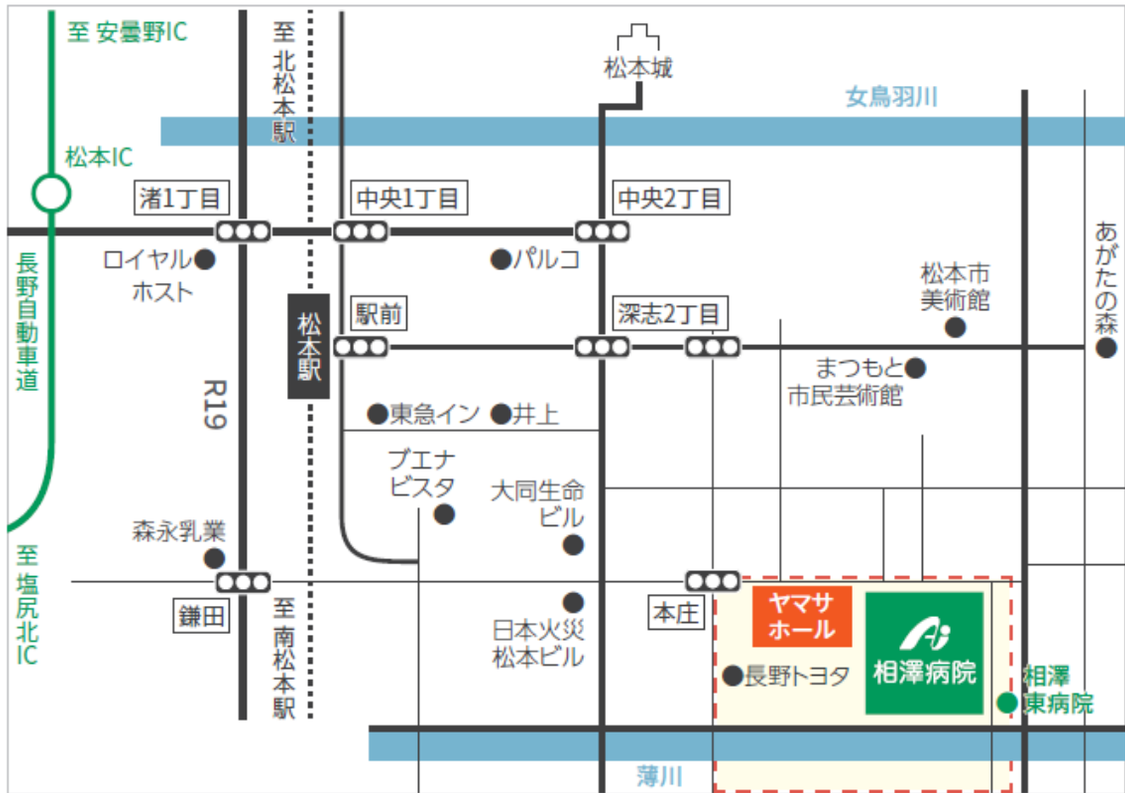
## 9/10 (火)

1	9:00~10:30	田代 宙 先生	社会資源の活用	必須科目15
2	10:40~12:10	金 誠熙 先生	関節可動域制限の要因と治療手技	必須科目6
3	13:00~14:30	森田融枝 先生	運動器疼痛の評価と理学療法	必須科目7
4	14:40~16:10	金 誠熙 先生	姿勢・歩行の評価・分析と理学療法の実際	選択科目7
5	16:20~17:50	関崎研八 先生	末梢神経障害の理学療法	必須科目11

## 9/11 (水)

1	9:00~10:30	大柴弘行 先生	医学的診断と治療介入	必須科目2
2	10:40~12:10	大柴弘行 先生	筋・腱・靭帯損傷後の外科的治療と理学療法	必須科目10
3	13:00~14:30	鳥山貴大 先生	発症予防・重症化予防・再発予防	必須科目13
4	14:40~16:10	青木啓成 先生	肩関節疾患の機能解剖と理学療法	選択科目2
5	16:20~17:50	青木啓成 先生	膝関節疾患の機能解剖と理学療法	選択科目5

## ◆経路案内



がん集学治療センター

- ・松本駅より（JR中央線・JR篠ノ井線・JR大系線）徒歩/20分  
タウンスニーカ南コースで松本駅お城口より/6分  
タクシー/5分
- ・車 松本ICより/約20分
- ・車でお越しの方は上図が駐車場となります（当日は駐車券を配布致します）。
- ・会場はヤマサホール2Fになります。