

## 日本スポーツ協会公認スポーツデンティスト養成講習会 カリキュラム

◆医科共通は4日間の日程で講習会を実施(日本スポーツ協会主催の講習会に参加)。

カテゴリ	No.	カリキュラム	時間	単位数
医科 共通 I	1	スポーツ医学概論	1	1
	2	神経・筋の運動生理とトレーニング効果	1	1
	3	呼吸・循環系の運動生理とトレーニング効果	1	1
	4	内分泌・代謝系の運動生理とトレーニング効果	1	1
	5	運動と栄養・食事・飲料	1	1
	6	女性と運動	1	1
	7	発育期と運動(小児科系)	1	1
	8	中高年者と運動(内科系)	1	1
	9	発育期と運動(整形外科系)	1	1
	10	中高年者と運動(整形外科系)	1	1
	11	メンタルヘルスと運動	1	1
	12	運動のためのメディカルチェック-内科系	1	1
	13	運動のためのメディカルチェック-整形外科系	1	1
医科 共通 II	14	運動と内科的障害(急性期・慢性期)	1	1
	15	スポーツによる外傷と障害(1) 上肢	1	1
	16	スポーツによる外傷と障害(2) 下肢	1	1
	17	スポーツによる外傷と障害(3) 脊椎・体幹	1	1
	18	スポーツによる外傷と障害(4) 頭部	1	1
	19	運動負荷試験と運動処方の基本	1	1
	20	運動療法とリハビリテーション-内科系疾患	1	1
	21	運動療法とリハビリテーション-運動器疾患	1	1
	22	ドーピング防止	1	1
	23	障害者とスポーツ	1	1
	24	保健指導	1	1
	25	スポーツ現場での救急処置	1	1
<b>医科共通 計</b>			<b>25時間</b>	<b>25単位</b>

◆スポーツ歯科医学は4日間の日程で講習会を実施(日本歯科医師会主催の講習会に参加)。

カテゴリ	No.	カリキュラム	時間	単位数
スポーツ 歯科医学 I	1	スポーツ歯科概論	1	1
	2	スポーツ医学のトピックス	1	1
	3	スポーツと歯科(1): 競技選手に多い疾患-硬組織疾患	1	1
	4	スポーツと歯科(2): 競技選手に多い疾患-軟組織疾患	1	1
	5	スポーツと歯科(3): 歯科疾患の予防	1	1
	6	スポーツと歯科(4): 咬合と全身の関係-神経筋機能	1	1
	7	スポーツと歯科(5): 咬合と全身の関係-身体平衡機能	1	1
	8	スポーツと歯科(6): 咬合と全身の関係-脳機能, 生活体力・ADL, ほか	1	1
	9	薬物療法とドーピングコントロール	1	1
	10	長期遠征・合宿と歯科	1	1
	11	唾液検査の実際	1	1
	12	咬合解析・顎運動検査の実際	1	1
	13	顎関節傷害と対応	1	1
	14	オーラルリハビリテーションの実際	1	1
スポーツ 歯科医学 II	15	スポーツ外傷とスポーツ障害(1): 硬組織・軟組織等	1	1
	16	スポーツ外傷とスポーツ障害(2): 筋組織とテーピング	1	1
	17	スポーツ外傷とスポーツ障害(3): 顎骨・軟組織の外科対応	1	1
	18	スポーツ歯科外傷の安全対策(1): 総論・安全指導	1	1
	19	スポーツ歯科外傷の安全対策(2): マウスガード, フェイスガード	1	1
	20	スポーツ歯科外傷の安全対策(3): マウスガード製作・調整	3	1
	21	スポーツ現場における歯科的応急処置	1	1
<b>スポーツ歯科医学 計</b>			<b>23時間</b>	<b>21単位</b>

※スポーツ歯科医学会認定医は、スポーツ歯科医学Ⅱの科目を受講免除とすることができる。