

予防接種 B 類の対象となる

60 歳～64 歳の障がい者手帳 1 級程度の障がいについて

- ・高齡者インフルエンザ予防接種、高齡者肺炎球菌予防接種及び高齡者新型コロナウイルス感染症予防接種は、心臓、じん臓、呼吸器、免疫機能のうちいずれかに該当（下記基準のア～エ）
- ・高齡者帯状疱疹予防接種は、免疫機能のみが該当（下記基準のエ）

肢体不自由や直腸の障がいでは該当しません。

身体障がい者 1 級程度認定基準

（予防接種法の一部を改正する法律等の施行について 平成 13 年 11 月 7 日 健発第 1058 号を基に作成）

ア 心臓機能障害

- （ア） 次のいずれか 2 つ以上の所見があり、かつ、安静時又は自己周辺の日常生活活動でも心不全症状、狭心症症状又は繰返しアダムスストークス発作が起こるもの。
- a 胸部エックス線写真所見で心胸比 0.60 以上のもの
 - b 心電図で陳旧性心筋梗塞所見があるもの
 - c 心電図で脚ブロック所見があるもの
 - d 心電図で完全房室ブロック所見があるもの
 - e 心電図で第 2 度以上の不完全房室ブロック所見があるもの
 - f 心電図で心房細動又は粗動所見があり、心拍数に対する脈拍数の欠損が 10 以上のもの
 - g 心電図で S T の低下が 0.2mV 以上の所見があるもの
 - h 心電図で第 I 誘導、第 II 誘導及び胸部誘導（ただし V₁ を除く。）のいずれかの T が逆転した所見があるもの
- （イ） ペースメーカーを植え込み、自己の周辺の日常生活活動が極度に制限されるもの、先天性疾患によりペースメーカーを植え込みしたもの又は人工弁移植、弁置換を行ったもの

イ じん臓機能障害

じん臓機能検査において、内因性クレアチニンクリアランス値が 10m l / 分未満、又は血清クレアチニン濃度が 8.0mg / d l 以上であって、かつ、自己の周辺の日常生活活動が著しく制限されるか、又は血液浄化を目的とした治療を必要とするもの若しくは極めて近い将来に治療が必要となるものをいう。

ウ 呼吸器機能障害

予測肺活量 1 秒率、動脈血ガス及び医師の臨床所見により、呼吸困難が強いため歩行がほとんどできないもの、呼吸障害のため予測肺活量 1 秒率の測定ができないもの、予測肺活量 1 秒率が 20 以下のもの又は動脈血 O_2 分圧が 50 Torr 以下のもの。予測肺活量 1 秒率とは、1 秒量（最大呼気位から最大努力下呼出の最初の 1 秒間の呼気量）の予測肺活量（性別、年齢、身長で正常ならば当然あると予測される肺活量の値）に対する百分率である。

エ ヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能障害

ヒト免疫不全ウイルスに感染していて、次のいずれかに該当するものをいう。

- (ア) CD4 陽性 T リンパ球数が $200/\mu l$ 以下で、次の項目 (a ~ l) のうち 6 項目以上が認められるもの。
- a 白血球数について $3,000/\mu l$ 未満の状態が 4 週以上の間隔をおいた検査において連続して 2 回以上続く
 - b Hb 量について男性 $12 g/dl$ 未満、女性 $11 g/dl$ 未満の状態が 4 週以上の間隔をおいた検査において連続して 2 回以上続く
 - c 血小板数について $10 万/\mu l$ 未満の状態が 4 週以上の間隔をおいた検査において連続して 2 回以上続く
 - d ヒト免疫不全ウイルス RNA 量について $5,000$ コピー/ml 以上の状態が 4 週以上の間隔をおいた検査において連続して 2 回以上続く
 - e 1 日 1 時間以上の安静臥床を必要とするほどの強い倦怠感及び易疲労が月に 7 日以上ある
 - f 健常時に比し 10% 以上の体重減少がある
 - g 月に 7 日以上不定の発熱 ($38^\circ C$ 以上) が 2 か月以上続く
 - h 1 日に 3 回以上の泥状ないし水様下痢が月の 7 日以上ある
 - i 1 日に 2 回以上の嘔吐あるいは 30 分以上の嘔気が月に 7 日以上ある
 - j 口腔内カンジダ症（頻回に繰り返すもの）、赤痢アメーバ症、帯状疱疹、単純ヘルペスウイルス感染症（頻回に繰り返すもの）、糞線虫症及び伝染性軟属腫等の日和見感染症の既往がある
 - k 生鮮食料品の摂取禁止等の日常生活活動上の制限が必要である
 - l 軽作業を超える作業の回避が必要である
- (イ) 回復不能なエイズ合併症のため介助なくしては日常生活がほとんど不可能な状態のもの