

研究名(青壮年者の有痛性関節内軟骨障害に対する I 型コラーゲンを担体としたヒト培養自己骨髄間葉系細胞移植による骨軟骨再生研究)

Ver. 070305

ますが頻度は少なくまた少なくとも従来法と比較して成績が劣るということはないと考えます。

【研究への参加の任意性】

この研究への参加は任意です。あなたの自由な意思が尊重されます。研究に参加しないことによって、今後の診療で不利益な対応を受けることはありません。

いったん参加に同意した場合でも、いつでも不利益を受けることなく同意を撤回することができます。その場合、提供していただいた検体やその検体を調べた結果は廃棄され、それ以降は診療情報が研究のために用いられることもありません。

【研究に伴う健康被害等に対する補償】

この研究に参加したことによって本治療法との関連性が否定できない健康被害などの有害事象が発生した場合は医療費等について信州大学医学部附属病院校費による補償が提供されます。しかし、この試験に伴う有害事象による休業補償や後遺障害に対する補償、差額ベッド料金の補填、医療手当て、その他の補償は受けられません。ただし、もちろんこの臨床研究への参加の同意は賠償請求権の放棄という意味ではありません。なお、この研究担当医師は全員が医療賠償保険に加入しています。

【個人情報の取り扱い】

あなたの診療情報は、匿名化しないのであなたの個人情報の取り扱いには十分配慮し、外部に漏れないよう厳重に管理をおこないます。また培養細胞および保存される細胞検体については個人情報を削除して新しく符号をつけます。あなたとこの符号を結びつける対応表は鍵のかかる場所で厳重に管理します。

【研究のための費用】

この研究の費用は文部科学省科学研究費補助金および病院校費より支出されます。

【研究成果の公表】

この研究で得られた成果を専門の学会や学術雑誌に発表する可能性があります。成果を発表する場合には、研究に参加していただいた方のプライバシーに慎重に配慮します。個人を特定できる情報が公表されることはありません。

【知的財産権の帰属】

この研究の成果により特許権等の知的財産権が生じる可能性があります。その権利は、国立大学法人信州大学等の研究機関に帰属し、被験者の方には帰属しません。

【研究者】

研究実施責任者／氏名：加藤 博之	(所属・職名) 信州大学医学部運動機能学講座教授
研究者等／氏名：天野 純	(所属・職名) 信州大学医学部外科学講座教授
研究者等／氏名：吉村 康夫	(所属・職名) 信州大学医学部附属病院整形外科助教
研究者等／氏名：下平 滋隆	(所属・職名) 信州大学医学部附属病院輸血部准教授
研究者等／氏名：脇谷 滋之	(所属・職名) 信州大学医学部附属病院特任教授
研究者等／氏名：磯部 研一	(所属・職名) 信州大学医学部附属病院整形外科助教
研究者等／氏名：天正 恵治	(所属・職名) 信州大学医学部附属病院整形外科助教