



幹細胞を用いたウイルス感染症予防のためのプロトコル

糖尿病、高血圧、高齢者、喫煙者
そして感染症からの防御が必要な全ての方に

流行期間緊急予防プロトコル ウイルス性感染症の感染者急増 および大流行に対する免疫療法

- ① ジーシーマフ [GcMAF]
■ 週2度1回1バイアル(5週間)皮下注射
- ② スーパートランスファーファクター(STF)
■ 1日1バイアル10日間 筋肉注射
- ③ ビタミンD3
■ 1日あたり経口で5000IU

ウイルス性感染症の感染者急増 および大流行に対する免疫療法 (予防時プロトコル)

- ① MO 免疫+脾臓特別調合
■ 週2度1回1バイアル(3ヶ月)筋肉注射
- ② スーパートランスファーファクター(STF)
■ 週2度1日1バイアル(3ヶ月)筋肉注射

適応症

- 頻繁なウイルス感染
- 慢性のウイルス疾患および細菌性疾患

禁忌

- 過剰に活性化した細胞性免疫に関連した特定の自己免疫疾患
- 本製品に対する不耐性
- 重度のアレルギー

免責事項:

推奨される免疫療法(予防プロトコル)は、当局により勧告された一般的な抗流行的/医学的予防策を補足するものであり、その代わりとなるものではありません。本資料の著作権は日本輸入総代理店株式会社サンシナジーに帰属します。著作物の無断転載、引用を固く禁じます <http://www.mfplusjapan.jp> 1

マクロファージ
活性化因子
GCプロテイン由来



ジーシーマフ [GcMAF Forte]

ジーシーマフは感染症に対して体内防御メカニズムを増殖するための新時代の製品です。ジーシーマフは免疫系に作用し、ウイルスや細菌に対して対抗します。本製品には高分子量ヒアルロン酸が配合されており、健康な被験者において顆粒球・マクロファージコロニー活性化因子の内因性産生を刺激し促進することが示されました。

T細胞制御



スーパートランスファーファクター [STF]

T細胞を調整し、Treg Cellに作用します
スーパートランスファーファクター (STF) は免疫応答を誘導および正常化する万能な免疫補正剤です。免疫系において、攻撃性を撃退するための準備を担う誘導性ヘルパー細胞と、免疫系を正常レベルに落ち着かせる制御性細胞の2つで構成されています。

B細胞制御



MO免疫+脾臓特別調合 [Immune+extra Spleen]

MO 免疫+脾臓特別調合には胸腺、リンパ節、間葉、脾臓が組み合わされています。
MF PLUS MO 免疫+脾臓特別調合は免疫を高める働きを助けます。