

靈芝に抗インフル成分



和漢薬に幅広く用いられる
靈芝

九州大大学院農学研究院の清水邦義准教授（天然物化学）らの研究グループが、キノコの成分にインフルエンスウイルスの感染を抑制

九大チーム発見 既存薬の1.5倍の効果

8/29日本(30)

する働きがあることを発見した。抗ウイルス薬のタミフルよりも高いウイルス阻害効果が確認され、感染予防の健康食品や新たな治療薬の開発につながるという。26日付の英科学誌サイエンスに論文を発表した。その効果は1.5倍に

上がった。キノコは、和漢薬に幅広く用いられているマンネンタケ科に属する靈芝。清水准教授はこれまでに、靈芝の成分が前立腺肥大や糖尿病などを改善する効果があることを突き止めている。研究グループは、靈芝に含まれる30超の化合物を取

（古川幸太郎）