

Q 4.花粉症の原因となる植物と、花粉が舞い飛ぶ時期は？

A 花粉は、風によって飛ばされ、花粉症の原因となります。代表的植物はスギ、ヒノキ、カモガヤ、ブタクサ、ヨモギなどです。

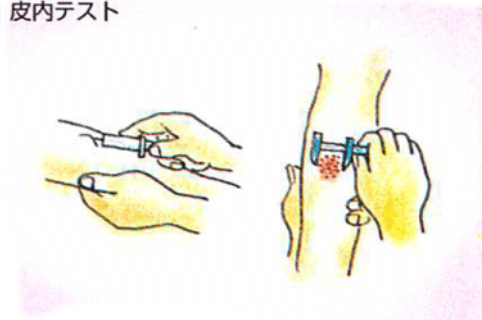
<花粉が舞い飛ぶ>

花粉症の原因となる植物は約 60 種類といわれますが、風によって花粉が運ばれるという共通点があります。日本は南北に細長く、土地によって花粉症の原因植物は異なり、花粉の飛散時期が異なります。また同じ植物でも北と南の地方では飛散時期が異なります。

<代表的な原因植物>

原因植物は大きく樹木と草花に分けられます。現在の日本の人口の約 10~20%がスギ花粉症にかかっているといわれ、目の症状はスギ花粉症の約 95%にみられるといわれます。花粉は日本列島の南方で 2 月上旬から飛散しはじめ、気温の上昇にともなって次第に北上して 4 月の中旬まで続きます。

皮内テスト



スクラッチテスト

