

MISSION STATEMENT

Österreichische Gesellschaft für Allergologie und Immunologie

Die Österreichische Gesellschaft für Allergologie und Immunologie repräsentiert alle Wissenschaftler/ und Ärzte/innen, die an der Physiologie und Pathophysiologie des Immunsystems sowie an Klinik, Diagnostik und Therapie aller Krankheiten, die das Immunsystem betreffen, interessiert sind.

Die wesentlichen Ziele der ÖGAI bestehen in der Förderung des Verständnisses des Immunsystems sowie der Konsequenzen, die durch dessen Störungen bedingt sind, in der Minderung der Last immunologisch-mediiertes Erkrankungen auf den Einzelnen und die Gesellschaft im Allgemeinen, sowie der Verbesserung der Behandlungs- und Präventionsmöglichkeiten dieser Erkrankungen. Deshalb fördert die ÖGAI sowohl Grundlagen- als auch angewandte Forschung sowie ihre klinische Umsetzung.

Die ÖGAI unterstützt weiters Exzellenz in Ausbildung und Praxis auf den Gebieten der Allergologie und Immunologie und versteht sich als Wissensvermittler wie auch Auskunftsorgan für fachspezifische Information über das Immunsystem und seine mannigfaltigen Störungen wie Allergie, Autoimmunität, Immundefizienz, für Laien, Behörden und Experten.

Juni 2008

MISSION STATEMENT

Austrian Society for Allergology and Immunology

The Austrian Society of Allergology and Immunology represents Austrian scientists and practitioners interested in the physiology and pathophysiology of the immune response as well as the phenotypic expression, diagnosis and therapy of all diseases involving the immune system.

The principal aims of ÖGAI are to foster the understanding of the functioning of the immune system in general as well as the consequences of its aberrations. Thus reducing the burden of immunologically-mediated diseases on the individual and also the society, and to advance the treatment and prevention of these disorders. Hence, ÖGAI promotes basic and applied research advances and their translation into the clinical practice.

ÖGAI supports excellence in education and training in the fields of allergology and immunology and further provides and also encourages the spread of specific information on the vital importance of the immune system and its disorders, such as allergy, autoimmunity, immunodeficiencies, to the lay, legal and professional public.

June 2008