

ARTEN DER MITGLIEDSCHAFT

ordentliche Mitglieder

Als **ordentliches Mitglied** kann auf schriftlichen Antrag jede physische Person aufgenommen werden. Über die Aufnahme entscheidet der Vorstand mit einfacher Stimmenmehrheit, der eine Befürwortung des Antrages durch zwei ordentliche Mitglieder verlangen kann. Der Anteil der ausländischen Personen soll ein Drittel der Anzahl der ordentlichen Mitglieder nicht überschreiten.

Ehrenmitglieder

Zu **Ehrenmitgliedern** können über Vorschlag des Vorstandes der Gesellschaft von der Mitgliederversammlung Personen von hervorragender wissenschaftlicher Bedeutung ernannt werden.

unterstützende Mitglieder

Als **unterstützende Mitglieder** können auf schriftlichen Antrag physische und juristische Personen vom Vorstand mit einfacher Stimmenmehrheit aufgenommen werden, die den Verein durch Leistungen, welcher Art auch immer, fortlaufend zu fördern bereit sind.

**WERDEN
SIE JETZT
MITGLIED!**

Österreichische Gesellschaft für Vakzinologie

Kinderspitalgasse 15, 1090 Wien
office@oegvak.at | www.oegvak.at | Tel: +43 1 40160 38291



ögvak

**ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT
FÜR VAKZINOLOGIE**

Austrian Society for
Vaccinology

- **Interdisziplinäre Wissenschaft und Forschung am Gebiet der Vakzinologie**
- **Nachwuchsförderung und Ausbildung auf dem Gebiet der Vakzinologie**
- **Informationen zur Erhöhung der Gesundheitskompetenz**

Impfungen gehören zu den erfolgreichsten medizinischen Maßnahmen und haben zur weltweiten Reduktion von Morbidität und Mortalität impfpräventabler Erkrankungen geführt. Dennoch ergeben sich heute große und auch neue Herausforderungen im Bereich der Vakzinologie und darum ist es Zeit zu handeln.

Unser Ziel ist die Etablierung einer professionellen akademischen Gesellschaft, die sich allen Aspekten – von Grundlagenforschung bis Public Health – der Vakzinologie widmet.

THEMENBEREICHE

- ✚ **Epidemiologie von Infektionserkrankungen** und nicht infektiösen Erkrankungen mit hoher Krankheitslast
- ✚ **Impfstoffentwicklung und Vakzinevektoren** prophylaktische und therapeutische Vakzine
- ✚ **Impfimmunologie und Adjuvantienforschung** (von early life bis aging, Impfrouten etc.)
- ✚ **Impfstoffe** gegen chronische Erkrankungen
- ✚ **Personalisierte Vakzinologie**
System Vaccinology, Vaccinomics
- ✚ **Klinische Impfstoffstudien** (I-IV)
- ✚ **Nutzen Risiko** Nutzen Kosten Analyse
- ✚ **Public Health** und Health Literacy

ZIELE DER GESELLSCHAFT

IN WISSENSCHAFT UND FORSCHUNG:

- Förderung von wissenschaftlichen Studien, wissenschaftlichem Austausch, Kommunikation und Kooperation zwischen unterschiedlichen medizinischen Disziplinen zur Verbesserung, Weiterentwicklung und Neuentwicklung von Vakzinen.
- Evaluation, Überprüfung und Erhebung von Wirksamkeit und Sicherheit von Impfstoffen und Impfkonzepthen.
- Implementierung von Forschungsansätzen und Evaluierung von wissenschaftlichen Studien, die sich mit den Wirkmechanismen und Inhaltsstoffen von Vakzinen beschäftigen und der Entwicklung neuer Impfansätze und -stoffe dienen sollen.

IN FORT-UND WEITERBILDUNG:

- Abhaltung wissenschaftlicher und fortbildender Tagungen
- Erstellung und Publikation wissenschaftlicher Empfehlungen/Fachmeinungen und State of the Art Statements auf dem Gebiet der Vakzinologie
- Kontakt und enge Kooperation mit in- und ausländischen medizinischen/immunologischen/vakzinologischen Fachgesellschaften
- Pflege des Austausches/Kontaktes mit der Politik, öffentlichen Stellen, Behörden und Medien
- Patientenaufklärung durch Veranstaltungen und Publikationen