



# SICHERHEIT ZUERST

IMP  
 Research Institute of Molecular Pathology (IMP),  
 Campus-Vienna-Biocenter 1, 1030 Vienna, Austria

GMI  
 Gregor Mendel Institute of Molecular Plant Biology GmbH  
 Dr. Bohr-Gasse 3, 1030 Vienna, Austria

IMBA  
 Institute of Molecular Biotechnology  
 Dr. Bohr-Gasse 3, 1030 Vienna, Austria

Willkommen am  
Institut für Molekulare  
Pathologie (IMP),  
Institut für Molekulare  
Biotechnologie (IMBA)  
und  
Gregor Mendel Institut  
(GMI)

### ALARMIERUNG IM BRANDFALL:

Die Alarmierung erfolgt durch einen auf- und abschwellenden Sirenenton.

Die Institute sind mit einem automatischen Brandmeldesystem ausgestattet.

Die Feuerwehr der Stadt Wien wird automatisch verständigt.

Brandschutztüren schließen automatisch (Vorsicht: veränderte Wahrnehmung der Gebäudegänge durch verschlossene Türen)

Lifte fahren automatisch in das nächste sichere Geschoß und sind bis zur Entwarnung nicht benutzbar. Folgen Sie nach Verlassen des Liftes den grünen Fluchtwegszeichen.

### RICHTIGES VERHALTEN IM BRANDFALL

#### Wichtig: Ruhe bewahren!

1. ALARMIEREN  
Druckknopfmelder betätigen
2. RETTEN  
Leute aus der  
Gefahrenzone bringen
3. LÖSCHEN  
Feuerlöscher verwenden



### FLUCHTWEGE

Bei Auslösung eines Alarms folgen Sie bitte den grünen Fluchtwegszeichen und verlassen das Gebäude über die nächstgelegene gekennzeichnete Fluchtstiege.



Nachdem Sie das Gebäude verlassen haben warten Sie bitte am, in der Skizze gekennzeichneten, Sammelplatz.



### VERHALTEN BEI UNFÄLLEN:

In allen Instituten gibt es eine Vielzahl an ausgebildeten Ersthelfern. Eine Liste mit Telefonnummern der ausgebildeten Ersthelfer ist an den Erste Hilfe Kästen angebracht.

RICHTIGES VERHALTEN IM ALARMFALL

### ERSTE HILFE UND NOTFALL-EINRICHTUNGEN

Bitte bewahren Sie Ruhe und bitten um Hilfe.

Bei der Rezeption IMBA/GMI und IMP befindet sich ein Defibrillator.



In jedem Stockwerk, in den Gängen und in den Labors gibt es Erste Hilfe Kästen.



In den Labors und an gekennzeichneten Stellen hängen Augenduschen.



In den Labors, falls vorhanden, ist eine Notfalldusche oberhalb des Eingangs installiert.



### AUFENTHALT IN DEN INSTITUTEN:

Besucher dürfen sich nur in Begleitung eines internen Mitarbeiters in den Instituten aufhalten.

Der Zutritt zu den Speziallabors wie Radioaktivlabors, Zellkulturlabors der Kat. S2, Tierhaus und Giftlagerraum ist nur nach entsprechender Einweisung und in Begleitung eines Verantwortlichen gestattet.

Die allgemeinen gesetzlichen Bestimmungen und hausinternen Sicherheitsrichtlinien sind einzuhalten (liegen bei Rezeption auf).

Beachten Sie das generelle Rauchverbot im Gebäude. Bitte nutzen Sie nur die im Außenbereich vorgesehenen Raucherplätze.



### WICHTIGE TELEFONNUMMERN:

#### Die 5 W eines Notrufs:

1. Wer meldet?
2. Was ist passiert?
3. Wo ist es passiert?
4. Wie viele Verletzte?
5. Warten auf Rückfragen?

#### Notrufnummer: Rezeption

DW 101

Vergiftungszentrale	01 / 4064343
Feuerwehr	122
Polizei	133
Rettung	144

#### Brandschutz:

Angelo doCarmo	0664 80847 3632
Ivan Varga	0664 80847 3645

#### EHS Umwelt Gesundheit und Sicherheit:

Amina Zankel	0664 80847 3032
--------------	-----------------

Laborsicherheit:	DW 9933
------------------	---------

#### Biologische Sicherheit:

Arabella Meixner (IMBA)	DW 4300
Peter Steinlein (IMP)	DW 3700
Borries Lubracki (GMI)	DW 9860

#### Falls Sie von einem Mobiltelefon anrufen

Rufen Sie:	01/790 44 + DW
------------	----------------