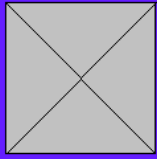
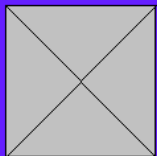
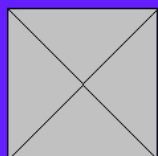


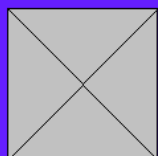
**Alterssymposium der Universität Zürich, 14. Dezember 2001****Internationale Klassifikation der  
Funktionsfähigkeiten, Behinderungen  
und Gesundheit - ICF****Entwicklung und Bedeutung  
der ICF und ihr Einfluss  
auf die künftige Gesundheitsforschung****Judith Hollenweger Haskell****Internationale Klassifikation der  
Funktionsfähigkeiten, Behinderungen  
und Gesundheit - ICF**

The Fifty-fourth World Health Assembly,

1. Endorses the second edition of the International Classification of Impairments, Disabilities and Handicaps (ICIDH), with the title International Classification of Functioning, Disability and Health, henceforth referred to in short as ICF;
2. Urges Member States to use the ICF in their research, surveillance and reporting as appropriate, taking into account specific situations in Member States and, in particular, in view of possible future revisions;
3. Requests the Director-General to provide support to Member States, at their request, in making use of ICF.



**Internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeiten, Behinderungen und Gesundheit - ICF**

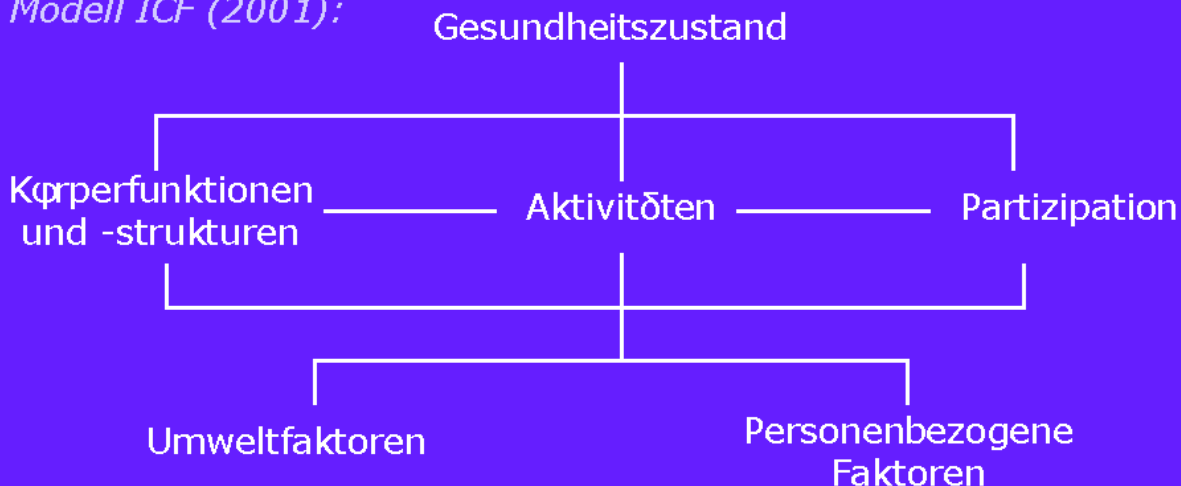


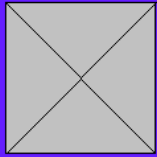
**Internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeiten, Behinderungen und Gesundheit - ICF**

Modell ICIDH (1980):

Gesundheitszustand — Impairments — Disabilities — Handicaps

Modell ICF (2001):





## **Internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeiten, Behinderungen und Gesundheit - ICF**

- **Komponenten der Funktionsfähigkeit und Behinderung**

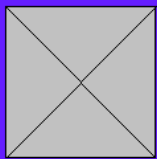
*Körper (Funktionen und Strukturen)*

*Aktivitäten / Partizipation*

- **Kontextfaktoren**

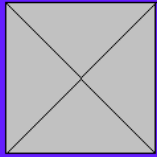
*Umweltfaktoren*

*Personenbezogene Faktoren*



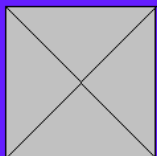
## **ICF - Körperfunktionen**

1. Mentale Funktionen
2. Sensorische Funktionen und Schmerz
3. Stimm- und Sprechfunktionen
4. Funktionen des kardiovaskulären, des hämatologischen, des Immun- und des Atmungssystems
5. Funktionen des Verdauungs-, des Stoffwechsel- und des endokrinen Systems
6. Funktionen des Urogenitalsystems und der Reproduktion
7. Neuromuskuloskeletale und bewegungsbezogene Funktionen
8. Funktionen der Haut und der Hautanhangsgebilde



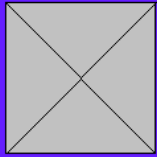
## **ICF - Domänen für A und P**

1. Lernen und Wissensanwendung
2. Aufgaben und Ansprüche
3. Kommunikation
4. Bewegung und Mobilität
5. Selbstversorgung
6. Häusliches Leben
7. Interaktionen und Beziehungen
8. Bedeutende Lebensbereiche
9. Gemeinschaft, soziales und staatsbürgerliches Leben



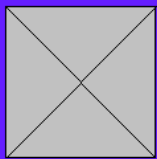
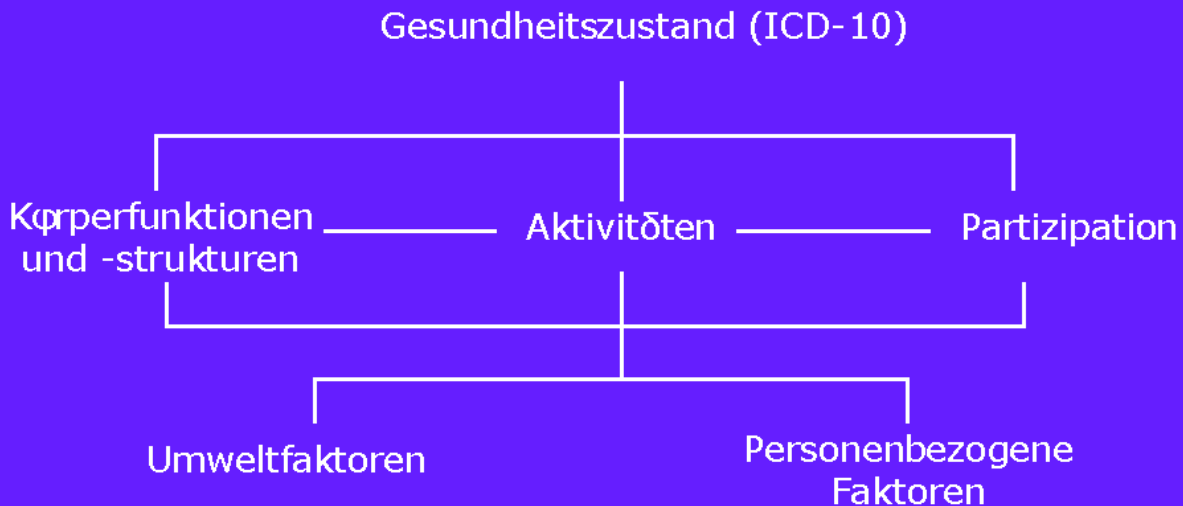
## **ICF - Umweltfaktoren**

1. Produkte und Technologien
2. Natürliche und vom Menschen veränderte Umwelt
3. Unterstützung und Beziehungen
4. Einstellung und Haltungen
5. Dienstleistungen, Systeme und Politikbereiche



## Internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeiten, Behinderungen und Gesundheit - ICF

„Funktionsfähigkeit und Behinderung“ nach ICF



## Internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeiten, Behinderungen und Gesundheit - ICF

Bio-psycho-soziales Verständnis von Behinderung

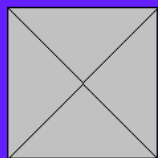
Universalität

Kontextabhängigkeit

Phänomenologische Situationsbeschreibungen

Transdisziplinarität

Potential zur Integration verschiedener Perspektiven



## Internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeiten, Behinderungen und Gesundheit - ICF

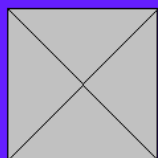
### International Classification of Diseases (ICD-10)

*Krankheit/Störung, Syndrombeschreibung*



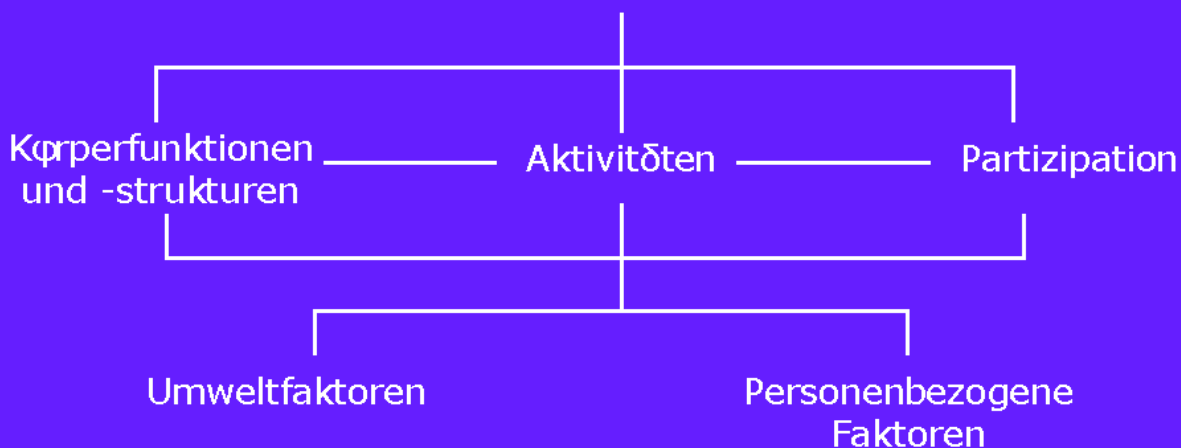
*Folgen einer Störung/Krankheit, Beschreibung einer Situation*

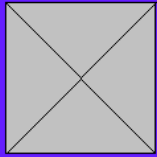
### International Classification of Functioning, Disability and Health (ICIDH/ICF)



## Internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeiten, Behinderungen und Gesundheit - ICF

*Armut - Diskrimination - Misswirtschaft ?*





## **Internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeiten, Behinderungen und Gesundheit - ICF**

### Weiterführende Links:

<http://www.who.int/icidh> (ICF-Seiten der WHO)

<http://www.disability-research.ch> (ICF in der Schweiz)

<http://www.sozialstaat.ch> (Informationen zum NFP45)

Die ICF wird erst im nächsten Jahr in deutscher Sprache verfügbar sein. In den offiziellen Sprachen der WHO ist die Klassifikation dort erhältlich (siehe oben).

Last update: R.Müller am 15.01.02