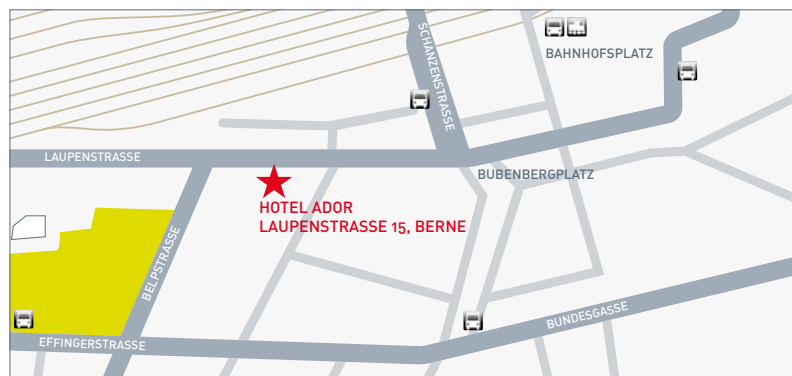


Colloque

## QALYs et valeurs seuils : des concepts utiles au système de santé?

Jeudi, 29 mars 2012



**Date :**

Jeudi, 29 mars 2012, 13 h 30 – 17 h 30

**Lieu :**

Hotel Ador  
Laupenstrasse 15, Berne  
[www.hotelador.ch](http://www.hotelador.ch)

**Inscription :**

[www.academies-suisse.ch/agenda](http://www.academies-suisse.ch/agenda)

Colloque

## QALYs et valeurs seuils : des concepts utiles au système de santé?

Les Académies suisses des sciences et l'Association des entreprises pharmaceutiques en Suisse (vips) présentent les résultats de deux études.

Jeudi, 29 mars 2012  
Berne (Hotel Ador)





## **QALYs et valeurs seuils : des concepts utiles au système de santé?**

Ces dernières décennies, le système de santé suisse a connu un développement important. Le nombre de médecins, de soignants et d'autres professionnels de la santé a augmenté de façon significative. De plus, grâce à une multitude de nouveaux concepts, la prévention, le diagnostic et le traitement de nombreuses maladies et souffrances aiguës et chroniques ont pu être considérablement améliorés, assurant ainsi une qualité et une espérance de vie plus élevées.

Évoluant ainsi, le système de santé est devenu de plus en plus performant; il est possible actuellement de traiter des maladies comme le cancer, le diabète ou la schizophrénie de manière plus ciblée et nettement plus efficace. Toutefois, cette évolution réjouissante va de pair avec un besoin croissant en ressources humaines et financières dont la société doit prendre conscience. Des mesures pour faire face à cette réalité doivent être envisagées. Le «Health Technology Assessment» (HTA) pourrait apporter une réponse ; des concepts tels que les «quality adjusted life years» (QALYs) ou les «valeurs seuils» émergent des discussions. Les nombreuses initiatives dans ce sens mettent en lumière aussi bien l'attractivité de ces approches que leurs limites.

Dans ce contexte – et indépendamment l'une de l'autre – les Académies suisses des sciences et l'Association des entreprises pharmaceutiques en Suisse (vips) ont fait réaliser des études dont le but est de recueillir des données scientifiques fondées permettant de se forger une opinion à ce sujet. Les résultats de ces deux études seront présentés au public intéressé (économistes de la santé, politiques de la santé, représentants des autorités, journalistes scientifiques) lors du colloque du 29 mars 2012.



# Programme

13 h 30

## **ALLOCATION DE BIENVENUE ET INTRODUCTION**

- Prof. Peter Suter, Vice-président de l'ASSM, Genève

13 h 45

## **L'ESPÉRANCE DE VIE ET LA QUALITÉ DE VIE COMME DÉNOMINATEURS COMMUNS?**

Les QALYs comme points de départ pour déterminer l'utilité d'une prestation médicale

- Dr Florian Gutzwiller, ECPM, Bâle

14 h 10

## **JUSQU'À CE POINT ET PAS PLUS LOIN?**

Les valeurs seuils comme points de départ pour l'allocation des ressources dans le système de santé

- Dr Rolf Iten, INFRAS, Zurich

14 h 35

## **COMMENT FONT LES AUTRES ?**

Aperçu des réglementations dans d'autres pays

- Anna Vettori, INFRAS, Zurich

15 h 00

## **LESSONS LEARNED**

Conclusions des deux études d'un point de vue scientifique

- PD Dr Matthias Schwenkglens, ECPM, Bâle

15 h 25

Pause

15 h 45

## **ET MAINTENANT?**

Conclusions à l'attention de la politique de la santé

- Prof. Thomas Zeltner, Berne

16 h 15

Table ronde:

## **DÉFIS POUR LE SYSTÈME DE SANTÉ SUISSE – QU'APPORTENT LES DEUX ÉTUDES À LA DISCUSSION?**

avec:

- lic. rer. pol. Semya Ayoubi, Conseillère spécialiste en santé DFI, Berne
- Prof. Nikola Biller-Andorno, Institut d'éthique biomédicale, université de Zurich
- Dr Ignazio Cassis, Conseiller national, Montagnola
- lic. oec. Pius Gyger, responsable politique de la santé Helsana, Zurich
- Jean-François Steiert, Conseiller national, Fribourg

Modération: Prof. Iwan Rickenbacher, Schwyz

17 h 15

## **CONCLUSIONS**

- Dr Athanasios Zikopoulos, membre du Conseil vips, Bâle

17 h 30

**APÉRO**



Akademien der Wissenschaften Schweiz  
Académies suisses des sciences  
Accademie svizzere delle scienze  
Academias svizras da las ciencias  
Swiss Academies of Arts and Sciences



ASSOCIATION DES ENTREPRISES  
PHARMACEUTIQUES EN SUISSE

Les Académies suisses des sciences regroupent les quatre académies scientifiques suisses: l'Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT), l'Académie suisse des sciences humaines et sociales (ASSH), l'Académie suisse des sciences médicales (ASSM) et l'Académie suisse des sciences techniques (ASST). Elles englobent également le centre de compétences des choix technologiques (TA-SWISS), Science et Cité et d'autres réseaux scientifiques.

Les académies suisses des sciences

- s'engagent de façon ciblée pour un dialogue équitable entre la science et la société,
- offrent leurs conseils aux politiciens et à la société dans toutes les questions scientifiques touchant de près la société,
- représentent la science, chacune dans son domaine respectif, mais également de façon interdisciplinaire,
- ont accès – grâce à leur ancrage dans la communauté scientifique – aux expertises et à l'excellence et font bénéficier les politiciens de leur savoir scientifique dans des questions politiques cruciales.

La vips, Association des entreprises pharmaceutiques en Suisse, s'est constituée en 1950. Elle regroupe des succursales suisses d'entreprises pharmaceutiques étrangères, des fabricants suisses de produits pharmaceutiques ainsi que des sociétés de distribution. Ses sociétés membres représentent environ 70 % du marché pharmaceutique suisse ; la vips est la plus grande association pharmaceutique de Suisse.

L'Association a pour objet

- de défendre et promouvoir les intérêts de ses membres,
- d'œuvrer en faveur d'un environnement libéral et ouvert à l'innovation, qui valorise la recherche et la protection de la propriété intellectuelle,
- de contribuer à l'excellence du système de santé, de la formation médicale et pharmaceutique ainsi que de la sécurité des médicaments.