

Zeitschrift: Intercura : eine Publikation des Geriatriischen Dienstes, des Stadtärztlichen Dienstes und der Psychiatrisch-Psychologischen Poliklinik der Stadt Zürich

Herausgeber: Geriatriischer Dienst, Stadtärztlicher Dienst und Psychiatrisch-Psychologische Poliklinik der Stadt Zürich

Band: - (1999-2000)

Heft: 67

Rubrik: Altersmythos XLIV : das Risiko schwerer Komplikationen (Hirnschlag) oder Tod steigt bei grossen Herzoperationen im Alter

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.05.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Altersmythos XLIV

Das Risiko schwerer Komplikationen (Hirnschlag) oder Tod steigt bei grossen Herzoperationen im Alter.

Begründung:

In verschiedenen Studien des Risikos bei grossen Herzoperationen am Beispiel der koronaren Bypass-Operation des Herzens (in Hypothermie-Narkose) ergab sich ein

- **Risiko für postoperatives Delir von 10 – 28%**
- **Risiko für Tod von 2 – 4%**
- **Risiko für Hirnschlag von 1.5 – 5.2%**
- **aber von 20% nach Komplikation Hirnschlag**

Risikofaktoren für Komplikation Hirnschlag sind:

- **hoher Blutdruck**
- **Zuckerkrankheit**
- **Verschlusskrankheit der Beinarterien**
- **vorbestehender Hirnschlag oder transiente ischämische Attacke**
- **hohes Alter**

Das heisst, eine sonst gesunde 75jährige herzkrankte Person hat ein viel niedrigeres Komplikationsrisiko als eine 65 jährige Person mit Diabetes, hohem Blutdruck und Zustand nach Streifung.

➔ Wegen des Alters allein sollen auch grosse Operationen Betagten nicht vorenthalten werden.

**O.A. Selnes et al, Lancet 353; 1601-6, 1999
Neurobehavioral sequelae of cardiopulmonary bypass**