

Klausur: [REDACTED]  
Prüfer: [REDACTED]

[REDACTED]

Zeit: 1 Stunde

Hilfsmittel: keine

Bitte bearbeiten Sie die folgenden Aufgaben auf einem separaten Arbeitsblatt.  
Viel Glück!

### Aufgabe 1

Es gibt verschiedene Ansätze, QALYs zu bestimmen.

- a) Stellen Sie graphisch dar und erläutern Sie
  - Standard-Gauble-Methode (SG)
  - Time-Trade-Off-Methode (TTO)
- b) Diskutieren Sie den Unterschied zwischen TTO und Healthy-Years-Equivalents (HYEs). Welche Rolle spielen die Zeitpräferenz und der Grad der Risikoaversion bei der Beurteilung der drei Ansätze (SG, TTO, HYE)?

### Aufgabe 2

Nachfolgend sind die Optimumsbedingungen für zwei Vergütungsformen im stationären Bereich aufgeführt.

Festes Budget  $\frac{\partial u}{\partial \Pi} \cdot \frac{\partial C}{\partial Y} = \frac{\partial u}{\partial Q} \cdot h'(Y)$

Fallpauschale  $\frac{\partial u}{\partial \Pi} \left[ \frac{\partial C}{\partial Y} - pXf'(Y) \right] = \frac{\partial u}{\partial Q} h'(Y)$

- a) Wieso ist ein festes Budget eine leistungsorientierte Entgeltform?
- b) Wie unterscheidet sich die Fallpauschale vom Festbudget bei gleicher Nutzenfunktion und gleichen Grenzkosten im Hinblick auf das gewählte Qualitätsniveau?