



1. Was sagen die Medikalisierungs- und die Kompressionsthese aus?
2. Klausuraufgabe SS2021 - Zukunft der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV) im Status quo.
 - a) Erläutern Sie kurz folgende Begriffe:
 - (i) Altenquotient,
 - (ii) Jugendquotient!
 - (iii) Wie verhalten sich diese beiden Quotienten jeweils zum Anteil der entsprechenden Teilbevölkerung an der Gesamtbevölkerung?
 - b) Prüfen Sie, ob folgende Faktoren eine dauerhafte Alterung der Bevölkerung verursachen können:
 - (i) Erhöhung der mittleren Lebenserwartung,
 - (ii) niedrige Geburtenraten,
 - (iii) Erhöhung der Nettozuwanderung!
 - c) (i) Erläutern Sie die Profile der altersspezifischen Beiträge zur GKV und der Leistungsausgaben der GKV (jeweils pro Versicherten) aus? (ii) Was kennzeichnet eine Verschlechterung der Finanzlage der GKV, die auf die Einnahmenseite zurückgeht?
 - d) (i) Erläutern Sie die künftige Veränderung der Finanzlage der GKV, die alleine aufgrund der demographischen Alterung der Bevölkerung zu erwarten ist, indem Sie auf die Einnahmen- und die Ausgabenseite eingehen! (ii) Welche Hypothese würde dazu führen, dass der Effekt auf der Ausgabenseite noch größer ausfällt?
3. Klausuraufgabe SS 2016, Aufgabe 4 c)

Bei einer Variante der aktuellen Bevölkerungsvorausberechnungen für Deutschland im Zeitraum 2013–2060 steigt der Jugendquotient geringfügig von 30 auf 32, während der Altenquotient von 34 auf 65 steigt. Was folgt aus diesen Angaben für die Entwicklung der Altersstruktur der deutschen Bevölkerung?
4. Demografische Alterung und medizinisch-technischer Fortschritt
 - a) Erläutern Sie die Effekte der reinen demografischen Entwicklung auf die Einnahmen und Ausgaben der GKV!
 - b) Stehen GKV und PKV bei den Auswirkungen demografischer Effekte vor den gleichen Problemen?
 - c) Nennen Sie Möglichkeiten, wie man die finanziellen Effekte der demografischen Alterung auf die GKV beeinflussen könnte!
 - d) Diskutieren Sie die Auswirkungen des medizinisch-technischen Fortschritts auf die altersspezifischen Ausgaben pro GKV-Mitglied, die aufgrund einer Veränderung der Behandlungskosten in der gleichen Altersstufe entstehen!

5. Klausuraufgabe SS 2014/2020, Aufgabe 4 d)

Nehmen Sie an, dass trotz demografischer Alterung die Ausgaben der GKV pro Versicherten künftig nur mit der allgemeinen Wachstumsrate der Einkommen steigen.

- (i) Erläutern Sie, wie eine solche Entwicklung zustande kommen kann!
- (ii) Weshalb würde dann der künftige Beitragssatz dennoch steigen müssen?