

50/2010 - Der ältere Patient

Die wichtigsten Fragen zu Patienten über 50 Jahren

1. Wie ist das allgemeine körperliche Befinden (Vitalstatus) des älteren Patienten im Vergleich „gesunder Patient“ und chronisch infizierter Patient (HIV oder Diabetes)? Ist der objektive (vom Arzt beurteilter Vitalstatus) unterschiedlich gegenüber dem subjektiven Vitalstatus?
 - objektiv via körperliche Untersuchung (BMI, Bauchumfang, Griffstärke), Laborparameter und Begleiterkrankungen
 - subjektiv via SF 36 mit den Dimensionen körperliche Funktionsfähigkeit, körperliche Rollenfunktion, körperliche Schmerzen, allgemeine Gesundheitswahrnehmung, Vitalität, soziale Funktionsfähigkeit, emotionale Rollenfunktion und psychisches Wohlbefinden
2. Ist das KHK-Risiko bei chronisch infizierten Patienten höher als bei „Gesunden“?
Auftreten von KHK's während des Beobachtungszeitraumes, Berechnung des Risikos über Framingham- und/oder Procam-Score
Prävalenz und Inzidenz von Bluthochdruck
3. Verlaufen akute Erkrankungen bei chronisch infizierten Patienten schwerer als bei „Gesunden“? (via Häufigkeit)
4. Treten Depressionen bei HIV und/oder Diabetes Patienten häufiger auf als bei „Gesunden“? (via HADS und Patientenfragebogen)
5. Behandlung der Depression? (via Begleitmedikamente, Anwendung von Psychopharmaka und Antidepressiva)
6. Prävalenz und Inzidenz von Leber-Dysfunktion (APRI und FIB-4 Scores)
7. Ist die Häufigkeit der Malignome in den drei Gruppen unterschiedlich?
8. Ist die körperliche Aktivität in den drei Gruppen unterschiedlich?
via Sportfragebogen (evtl. Zusammenhang mit KHK)
9. Ist das sexuelle Verhalten in den drei Gruppen unterschiedlich?
via AMS
10. Ist der Sozialstatus in drei Gruppen unterschiedlich, d.h. leben chronisch infizierte Patienten öfter allein, sind öfter früher in Ruhestand oder arbeitslos?
11. Für den Fall, dass sich Unterschiede in den Gruppen (HIV+ vs HIV-) zeigen: Gibt es bei HIV-Patienten einen Zusammenhang mit dem Stadium (CDC), der Dauer der Infektion, der aktuellen CD4-Zellzahl, der aktuellen Viruslast und/oder der Therapie?