



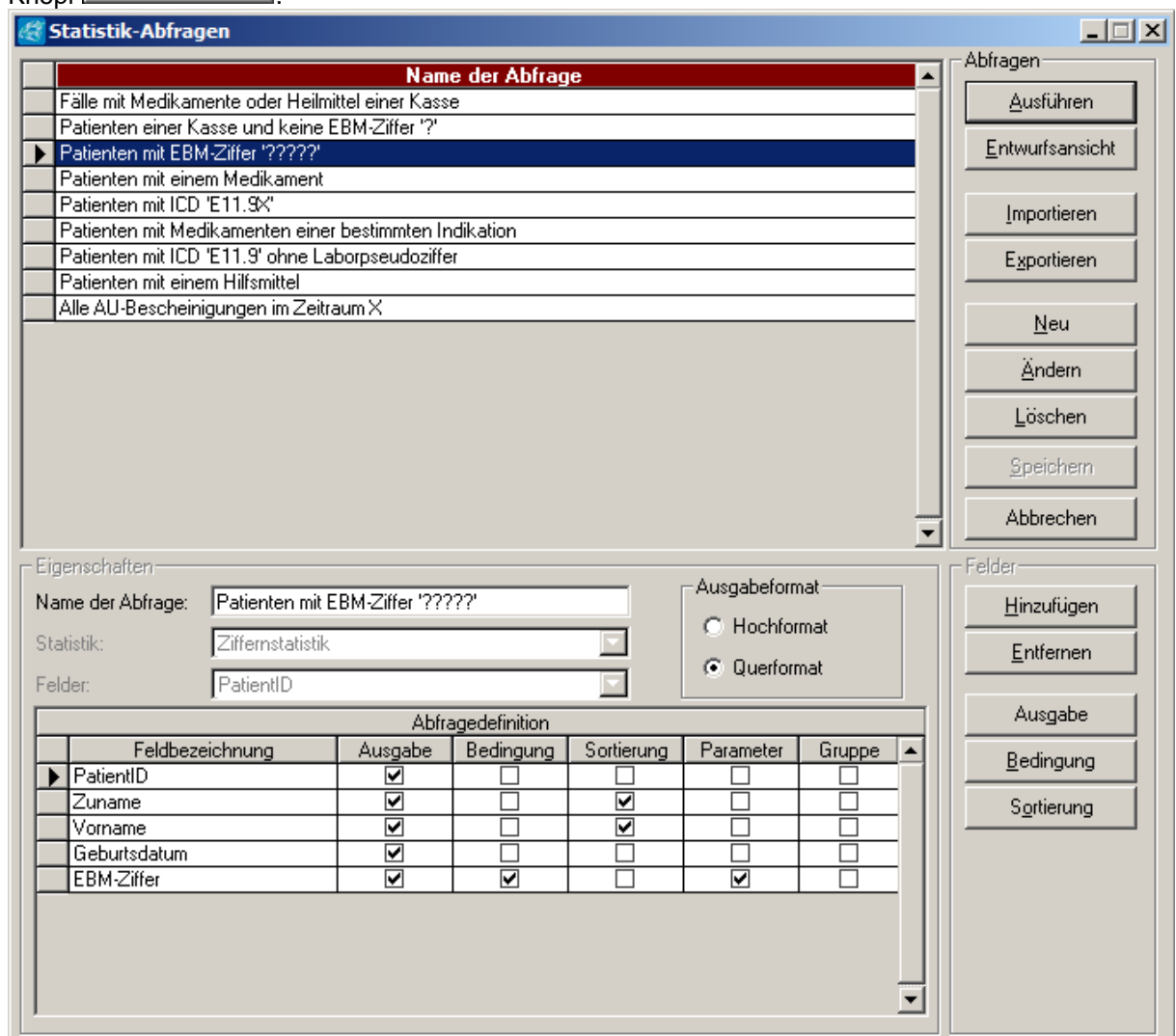
Abfragemanager

Auf der Basis bereits erstellter Statistiken können Sie mit dem Abfragemanager gezielt nach zusätzlichen Informationen suchen. Sie können sich zum Beispiel alle Patienten mit einer Ziffer oder einem Medikament auflisten lassen.

Die Abfragen teilen sich in die Bereiche Ziffern, Medikamente oder Praxisbudget auf. Wenn Sie die Abfragen über das Menü starten, erscheinen in der Übersicht nur die Abfragen für den gewählten Bereich. Starten Sie den Abfragemanager über das Icon , erscheinen in der Übersicht die Abfragen **aller Bereiche**.

Die Abfragen werden einmalig erstellt, Sie können diese dann beliebig oft ausführen. Je nach aktuellem Datenbestand erhalten Sie unterschiedliche Ergebnisse.

Wenn Sie die Abfrage später erneut ausführen möchten, markieren Sie diese und klicken auf den Knopf .



The screenshot shows the 'Statistik-Abfragen' window. The main list contains the following queries:

- Fälle mit Medikamente oder Heilmittel einer Kasse
- Patienten einer Kasse und keine EBM-Ziffer '?'
- Patienten mit EBM-Ziffer '????'** (selected)
- Patienten mit einem Medikament
- Patienten mit ICD 'E11.9'
- Patienten mit Medikamenten einer bestimmten Indikation
- Patienten mit ICD 'E11.9' ohne Laborpseudoziffer
- Patienten mit einem Hilfsmittel
- Alle AU-Bescheinigungen im Zeitraum X

The 'Eigenschaften' section shows:

- Name der Abfrage: Patienten mit EBM-Ziffer '????'
- Statistik: Ziffernstatistik
- Felder: PatientID
- Ausgabeformat: Querformat

The 'Abfragedefinition' table is as follows:

Feldbezeichnung	Ausgabe	Bedingung	Sortierung	Parameter	Gruppe
PatientID	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zuname	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorname	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geburtsdatum	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
EBM-Ziffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

The 'Felder' section on the right contains buttons: Hinzufügen, Entfernen, Ausgabe, Bedingung, Sortierung.

Im oberen Teil des Fensters finden Sie alle bereits vorhandenen Abfragen. Zu der markierten Abfrage werden im unteren Teil des Fensters die ausgewählten Datenfelder mit ihrer jeweiligen Definition angezeigt.

Bei Praxisgemeinschaften kann die Abfrage für jede Praxis und jeden Behandler separat ausgeführt und erstellt werden.

Wurde bereits eine Abfrage mit einem Statistiklauf durchgeführt so dient dieser als Grundlage und muss nicht bei jeder ähnlichen Abfrage erneut ausgeführt werden.

Abfragemanager

The screenshot shows the Microsoft Access interface with the 'Abfragemanager' (Query Manager) window open. The window title is 'StatistikAbfrageHF - Microsoft Access'. The ribbon includes 'Start', 'Erstellen', 'Externe Daten', and 'Datenbanktools'. The main area displays the query results for the query 'Patienten mit EBM-Ziffer '?????' (EBM-Ziffer '03004')' using 'Ziffernstatistik(GAT)' as the statistical basis, with a date range from 01.10.2015 to 16.11.2015. The results are shown in a table with columns: Name, Vorname, GebDat, and PatientID. One record is displayed: Ambacher, Elisabeth, 08.05.1943, 87. The total count is 1. The status bar at the bottom indicates 'Bereit' and 'Kein Filter'.

Abfrage-Ergebnis

Name der Abfrage: Patienten mit EBM-Ziffer '?????' (EBM-Ziffer '03004')
Statistikgrundlage: Ziffernstatistik(GAT)
Von Datum: 01.10.2015
Bis Datum: 16.11.2015

Name	Vorname	GebDat	PatientID
Ambacher	Elisabeth	08.05.1943	87

Anzahl: 1

Wichtig: Statistikläufe, die Sie über den Abfragemanager erstellen, werden nicht gespeichert, und gelten nur temporär für diese Abfrage. Sie überschreiben sich damit also keine bereits erstellten Statistikdaten.