Datenübermittlung für Teilnahme am Benchmarking

Es ist ganz einfach, führen Sie folgende vier Schritte nacheinander aus:

Schritt 1:

Normalbereich aller Parameter überprüfen

Überprüfung, ob der korrekte Normalbereich (bei gesunden Kontrollpersonen) für die Parameter eingegeben ist und eventuell unter "Systemmenü" "Einheitendefinition" ändern bzw. neuanlegen. Gegebenenfalls bitte korrigieren. Das Datum bezieht sich auf den Zeitpunkt, an dem diese Labormethode in Ihrer Institution eingeführt wurde, die erste Labormethode der Liste gilt ab dem 01.01.1901.

Schritt 2:

Anonymisiertes Archiv erstellen (ZIP-Dateien ab APV-Version 3.84)

In APV unter "Datenaustausch" die Funktion "Anonymisierter Datenexport" wählen. Anschließend werden Ihre Daten direkt anonymisiert.

In der nun erscheinenden Maske wählen Sie den Pfad aus, in dem Sie Ihren anonymisierten Export speichern möchten. APV überprüft, ob Sie in diesem Pfad Schreibrechte haben und ob noch genug Speicherplatz vorhanden ist. Merken Sie sich den Pfad.

Um den Export zu starten, klicken Sie auf den Button "Export starten". Das Erstellen des anonymisierten Exports kann je nach Rechnerleistung und Menge der Daten einige Minuten dauern. Als Ergebnis finden Sie die Datei ANOAPV_<Ihre Signatur>_<Datum JJJJMMTT>.ZIP im vorher ausgewählten Verzeichnis.

Anleitung für Zentren, die uralt APV-Versionen verwenden (ARJ-Dateien bis APV-Version 3.83)

In APV unter "Datenaustausch" die Funktion "Anonymisierter Datenexport" wählen. Im erscheinenden Fenster auf "Starten" klicken. Ihre Daten werden nun anonymisiert.

Nun müssen Sie das Verzeichnis auswählen, in dem Sie den anonymisierten Export speichern möchten. Beachten Sie, dass Sie in dem gewählten Verzeichnis Schreibrechte besitzen müssen. Merken Sie sich den Pfad.

Wenn Sie den Pfad ausgewählt haben, erscheint eine schwarze DOS-Box und der Datenexport wird erstellt. Als Ergebnis finden Sie die Datei ANOAPV.ARJ in dem gewählten Verzeichnis.

Übermittlung der anonymisierten Daten nach Ulm

Es gibt vier verschiedene Wege die anonymisierten Verlaufsdaten nach Ulm zu übermitten:

» E-Mail-Anhang

Schicken Sie die Datei ANOAPV_<Ihre Signatur>_<DatumJJJJMMTT>.ZIP an reinhard.holl@uniulm.de oder an andreas.hungele@uni-ulm.de

» Server-Upload

Sie können die Datei ANOAPV_<Ihre Signatur>_<DatumJJJJMMTT>.ZIP auch über den Server hochladen (Server)

» CD per Post

Speichern Sie die Datei ANOAPV_<Ihre Signatur>_<DatumJJJJMMTT>.ZIP auf einer CD und schicken Sie diese per Post an:

Prof. Dr. Reinhard W. Holl Universität Ulm ZIBMT, Institut für Epidemiologie und medizinische Biometrie Albert-Einstein-Allee 41 89069 Ulm

» APV-Software

Sie können auch direkt im APV den anonymisierten Export per HTTP-Upload nach Ulm schicken. Wählen Sie dazu die Option "Daten nach anonymisiertem Export direkt nach Ulm schicken" in der Maske für den anonymisierten Datenexport. Bitte beachten Sie, dass Sie gegebenenfalls Ihre Proxy-Einstellungen im APV hinterlegen müssen (über Button "Einstellungen für Datenübermittlung"). Diese Einstellungen erhalten Sie im Zweifelsfall von Ihrem System-Administrator.

Schritt 4:

Sie erhalten eine Bestätigungs-E-Mail

Bitte beachten Sie, dass Ihre Daten erst sicher bei uns angekommen sind, wenn Sie eine automatisch generierte E-Mail erhalten, die bestätigt, dass wir Ihre Daten erhalten haben.

Sehr geehrte Damen und Herren,

Vielen Dank für die Einsendung der APV-Daten.

Herzliche Grüße von der APV-Gruppe,

R. Holl, A. Hungele, M. Grabert

PS: das ist eine automatisch generierte Antwortmail.