

# HFA3 - PeriData Datenübertragung

Verfasser: PeriData GmbH / WE

Stand: 14.02.2020

## Einleitung

Die Datenübertragung vom HFA3 zu PeriData erfolgt über den Export einer Datei vom Typ "DICOM-OPV". Die Datei-Endung ist ".dcm"

Der Export auf einen anderen PC **benötigt zwingend ein Laufwerkmapping auf Betriebssystem-Ebene.**

Dabei gibt es einen Fallstrick. Denn im Menü des HFA3 kann man als Exportziel auch einen UNC-Pfad angeben oder in den Geräte-Dialogen ein Netzlaufwerk mappen. Mit dieser Verbindung funktioniert der Export nur intern (z.B. auf einen USB-Stick am Gerät). Bei einem Export auf einen externen PC werden alle anderen Dateitypen (PDF, TIF..) exportiert, aber nicht DICOM-OPV. **Das Gerät warnt auch nicht davor.**

## Konfiguration am HFA3

### 1. Netzlaufwerk auf Windows-Ebene mappen

- 1.1. Tastatur: alt-ctrl-del > Taskmanager
- 1.2. im Taskmanager: Menü File > RunNewTask > open: "explorer" eintippen
- 1.3. im File-Explorer: Netzwerk > <Zielcomputer> > Ordner "PeriDataExchange" > Kontextmenü > Map Network Drive > Laufwerksbuchstaben aussuchen (z.B. "P" für Perimetrie)

### 2. Überprüfen der Netzwerksverbindung

- 2.1. im HFA3: Einstellungen(Mutterschlüssel-Symbol) > Netzwerk
- 2.2. folgendes sollte zu sehen sein:
  - DHCP: deaktiviert
  - Netzwerkstatus: Verbunden
  - IP-Adressen:<gültige Adressen>
  - Vorhandene Netzlaufwerke:<das gemappte Laufwerk>
  - Dicom-Netzwerk: Deaktiviert

### 3. Export konfigurieren

- 3.1. im HFA3: Einstellungen(Mutterschlüssel-Symbol) > Erweiterte Einstellungen > Berichtsausgabe
- 3.2. folgendes sollte eingestellt sein/werden:
  - Forum-Testdatenbank: AUS
  - EPDF exportieren: AUS
  - Ausgabe-Standard: Exportieren
  - Exportdateityp: DICOM-OPV, PDF (letzteres zur Kontrolle)
  - Exportort: <das gemappte Laufwerk>
  - Bekannter Patientenordner: AUS
  - ID im Ordnername: AUS

## Konfiguration im Programm PeriData

> Menü Extras > Befehl Optionen > Karteikarte Perimeter  
in der Karteikarte Perimeter: Eingabefeld „FILE“ > DICOM OPV

## Export funktioniert so:

1. Patient wählen (linkes Fenster)
2. Taste "Berichte" (nicht! Tests)
3. (Seite Berichte): Einzelne Untersuchungen (Tests) anklicken  
- Anmerkung: Die Taste "Berichte auswählen" betrifft nur PDF-Export und TIF-Export, für DICOM nicht wichtig
4. Taste "Speichern"
5. (Seite Ordner auswählen): Taste "Auswählen" (oder Zielverzeichnis ändern)
6. Ein Fortschrittsbalken erscheint (auch wenn es nicht funktioniert!)
7. Im Zielverzeichnis am PC erscheint eine Datei \*.dcm und ggf. zur Kontrolle \*.pdf