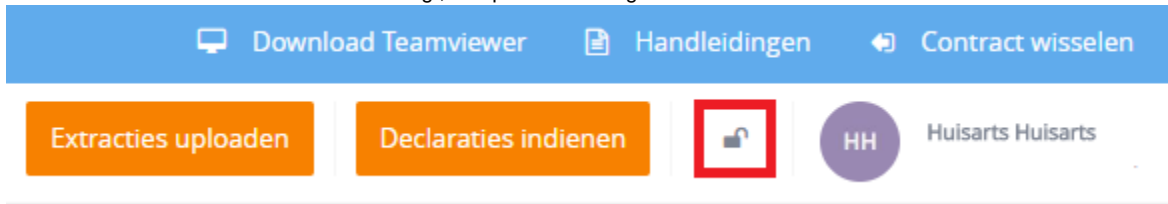


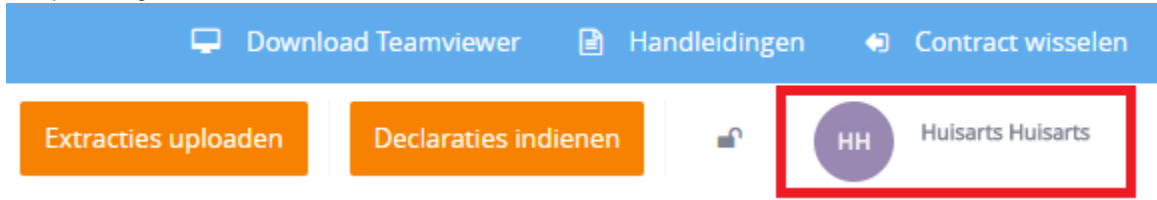
Data doorleveren

Log in op www.viplive.nl met uw gebruikersnaam en wachtwoord

Start een beveiligde sessie door op het slotje rechtsboven in het scherm te klikken (zie rood omkaderd in onderstaande afbeelding), het wachtwoord in te voeren waarmee u ook inlogt, en op 'Start beveiligde sessie' te klikken.



Klik op uw inlognaam, rechtsboven in het scherm.



Ga naar de knop Onderzoeksdata



In het linkerblok kunt u Weigeraars onderzoeksdatabase invoeren. Dit zijn patiënten die niet willen dat hun data naar derden wordt doorgeleverd. Hiervan kunt u het patiëntnummer invoeren, indien er meerdere patiënten zijn dan scheiden door een komma. Het patiëntnummer is het HIS nummer van de patiënt. Klik na de eventuele wijzigingen op Opslaan.

Weigeraars onderzoeksdatabase ▼

Heeft u patiënten die niet willen dat gegevens van hen worden opgenomen in de onderzoeksdatabase? Geef dan de betreffende patiëntnummers op gescheiden door een komma.

42, 1235

Opslaan

In het rechterblok kunt u aangeven naar welk netwerk u de data wilt doorleveren. Indien u naar 1 netwerk kunt doorleveren, staat deze standaard voor u geselecteerd. U kunt dan direct op de blauwe knop 'Data delen' klikken.

Doorleveren onderzoeksdata

Let op: Heeft u (nieuwe) onderzoeksweigeraars? Vergeet dan niet om deze bij te werken.

U heeft op 08-11-2017 om 12:20 uur uw laatste HIS-extractie aangeleverd. U kunt de onderzoeksdata uit deze extractie delen met **[naam onderzoekscentrum]**

Data delen

Indien u naar 2 of meer netwerken data kunt doorleveren, vink dan het juiste netwerk aan waar u data aan wilt doorleveren. Zodra u een keuze heeft gemaakt, wordt de knop 'Data delen' blauw. Door hierop te klikken, wordt de data doorgeleverd.

Doorleveren onderzoeksdata

Let op: Heeft u (nieuwe) onderzoeksweigeraars? Vergeet dan niet om deze bij te werken.

U heeft op 12-07-2017 om 11:48 uur uw laatste HIS-extractie aangeleverd. U kunt de onderzoeksdata uit deze extractie delen met onderstaande netwerken:

- Test doorlevering netwerk op acceptatie
- Tweede netwerk om door te kunnen leveren

Data delen