

Overzichten en statistieken

Overzichten:

Overzichten

Bij elk overzicht zijn deze selecties te kiezen:

- Selecteer op fysiotherapeut
- Selecteer op periode
- Selecteer op actief
- Selecteer op archief

1. Overzicht van de laatste xx aangemaakte patiënten: selectie op aantal

Voorwaarden:

- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut.
- De fysiotherapeut betreft de therapeut die hoort bij de laatste indicatie van de patiënt.
- De datum betreft de datum van de laatste indicatie van de betreffende patiënt.

2. Overzicht van de laatste xx geschreven rapportages: selectie op aantal

Voorwaarden:

- De datum betreft de datum waarop de rapportage is aangemaakt.
- De rapportage moet opgesteld zijn via een sjabloon.
- De fysiotherapeut betreft de therapeut die hoort bij de indicatie. Het is niet persé de therapeut die de rapportage heeft geschreven.
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut.

3. Overzicht van de laatste xx gedane metingen: selectie op aantal

Voorwaarden:

- De fysiotherapeut betreft de therapeut die hoort bij de indicatie. Het is niet persé de therapeut die de meting heeft afgenomen.
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut.
- De datum betreft de datum waarop de meting is afgenomen.

4. Overzicht van de laatste xx ingevulde vragenlijsten: selectie op aantal

Voorwaarden:

- De fysiotherapeut betreft de therapeut die hoort bij de indicatie. Het is niet persé de therapeut die de vragenlijst heeft afgenomen.
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut.
- De datum betreft de datum waarop de vragenlijst is afgenomen.

5. Overzicht van patiënten die langer dan xx dagen geen nieuw bezoek hebben gehad: selectie op aantal

Voorwaarden:

- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut.
- Er wordt gekeken naar de patiënt's laatst geopende indicatie
- De indicatie mag niet zijn afgerond
- De patiënt moet een zorgplan hebben met een id > 0 (zorgplan)
- De patiënt moet minstens 1 bezoek hebben
- De fysiotherapeut betreft de therapeut die hoort bij de indicatie. Het is niet persé de therapeut die het bezoek heeft aangemaakt.
- De datum betreft de datum waarop de indicatie is aangemaakt.

6. Overzicht van patiënten in overtime

Voorwaarden:

- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut.
- Het protocol_id moet groter zijn dan 0 (zorgplan)
- De fysiotherapeut betreft de therapeut die hoort bij de indicatie.
- De datum betreft de datum waarop de indicatie is aangemaakt.

7. Overzicht van patiënten in behandeling

Voorwaarden:

- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut.
- Er wordt alleen gekeken naar de patiënt's laatst geopende indicatie
- Het gaat om alle patiënten die echt in behandeling zijn. Dus alleen DTF of consult, waarna een behandeling is gestart.
- De indicatie mag niet zijn afgerond
- De fysiotherapeut betreft de therapeut die hoort bij de indicatie.
- De datum betreft de datum waarop de indicatie is aangemaakt.

8. Overzicht van patiënten die zijn afgerond

Voorwaarden:

- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut.
- Er wordt alleen gekeken naar de patiënt's laatst geopende indicatie
- Het gaat om alle patiënten die echt in behandeling zijn. Dus alleen DTF of consult, waarna een behandeling is gestart.
- De indicatie moet zijn afgerond
- De fysiotherapeut betreft de therapeut die hoort bij de indicatie.
- De datum betreft de datum waarop de indicatie is afgerond.

Quality Check overzichten

Bij elk overzicht zijn deze selecties te kiezen:

- Selecteer op fysiotherapeut
- Selecteer op periode
- Selecteer op actief
- Selecteer op archief

1. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende anamnesekaart

Voorwaarden:

- Het gaat om dossiers waarbij 't item anamnesekaart bij een automatische quality check onvoldoende is.
- Er moet een zorgplan gekozen zijn in de indicatie
- De eventueel gekozen fysiotherapeut is de fysiotherapeut die hoort bij de indicatie
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut
- Er wordt alleen gekeken naar de patients laatst geopende indicatie
- De indicatiedatum moet vallen tussen de gekozen data

2. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende behandeltraject

Voorwaarden:

- Het gaat om dossiers waarbij 't item behandeltraject bij een automatische quality check onvoldoende is.
- Er moet een zorgplan gekozen zijn in de indicatie
- De eventueel gekozen fysiotherapeut is de fysiotherapeut die hoort bij de indicatie
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut
- Er wordt allen gekeken naar de patients laatst geopende indicatie
- De indicatiedatum moet vallen tussen de gekozen data

3. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende journaaltekst

Voorwaarden:

- Het gaat om dossiers waarbij 't item journaaltekst in een automatische quality check onvoldoende is.
- Er moet een zorgplan gekozen zijn in de indicatie
- De eventueel gekozen fysiotherapeut is de fysiotherapeut die hoort bij de indicatie
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut
- Er wordt allen gekeken naar de patients laatst geopende indicatie
- De indicatiedatum moet vallen tussen de gekozen data

4. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende protocol afvinken

Voorwaarden:

- Dossiers waarbij 't item protocolafvinken bij een automatische quality check onvoldoende is.
- Er moet een zorgplan gekozen zijn in de indicatie
- De eventueel gekozen fysiotherapeut is de fysiotherapeut die hoort bij de indicatie
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut
- Er wordt allen gekeken naar de patients laatst geopende indicatie
- De indicatiedatum moet vallen tussen de gekozen data

5. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende geschreven rapportages

Voorwaarden:

- Het gaat om dossiers waarbij het item rapportage bij een automatische quality check onvoldoende is.
- Er moet een zorgplan gekozen zijn in de indicatie
- De eventueel gekozen fysiotherapeut is de fysiotherapeut die hoort bij de indicatie
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut
- Er wordt allen gekeken naar de patiënts laatst geopende indicatie

- De indicatiedatum moet vallen tussen de gekozen data

6. Overzicht van de laatste xx automatisch gecheckte patiënten

Voorwaarden:

- Het gaat om de laatste 20 dossiers waarbij een automatische quality check is gedaan.
- Er moet een zorgplan gekozen zijn in de indicatie
- De eventueel gekozen fysiotherapeut is de fysiotherapeut die hoort bij de indicatie
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut
- Er wordt allen gekeken naar de patiënt's laatst geopende indicatie
- De indicatiedatum moet vallen tussen de gekozen data

7. Overzicht van de laatste xx handmatig gecheckte patiënten

Voorwaarden:

- Het gaat om de laatste 20 dossiers waarbij een handmatige quality check is gedaan.
- Er moet een zorgplan gekozen zijn in de indicatie
- De eventueel gekozen fysiotherapeut is de fysiotherapeut die hoort bij de indicatie
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut
- Er wordt allen gekeken naar de patiënt's laatst geopende indicatie
- De indicatiedatum moet vallen tussen de gekozen data

8. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende automatische quality check

Voorwaarden:

- Het gaat om de laatste 20 dossiers waarbij de totale beoordeling van de automatische quality check onvoldoende was.
- Er moet een zorgplan gekozen zijn in de indicatie
- De eventueel gekozen fysiotherapeut is de fysiotherapeut die hoort bij de indicatie
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut
- Er wordt allen gekeken naar de patiënt's laatst geopende indicatie
- De indicatiedatum moet vallen tussen de gekozen data

9. Overzicht van de laatste xx patiënten die minimaal xx weken in behandeling zijn en geen rapportage hebben

Voorwaarden:

- Het gaat om de laatste 20 dossiers waarbij de huidige week groter of gelijk is aan dat wat is ingesteld.
- Huidige week is het aantal weken waarin een bezoek is geweest.
- Er moet een zorgplan gekozen zijn in de indicatie
- De eventueel gekozen fysiotherapeut is de fysiotherapeut die hoort bij de indicatie
- De patiënt moet voorkomen in het huidige instituut
- Er wordt allen gekeken naar de bij de patiënt laatst geopende indicatie
- De indicatiedatum moet vallen tussen de gekozen data

De queries:

Overzichten

=====1=====

Overzicht van de laatste x aangemaakte patiënten

```
SELECT * FROM INDICATIE_HISTORY IH
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
WHERE P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND IH.FYSIO_ID=10
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY P.ID DESC
```

=====2=====

Overzicht van de laatste x geschreven rapportages

```
SELECT
  R.*,
  IH.*,
  P.*,
  S.OMSCHRIJVING AS RAPPORTAGE_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM RAPPORTAGE R
LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=R.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN SJABLOON S ON S.ID=R.SJABLOON_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE P.INSTITUUT_ID=2
AND IH.FYSIO_ID=10
AND R.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY R.DATUM DESC
```

=====3=====

Overzicht van de laatste x aangemaakte metingen

```
SELECT
  MS.*,
  IH.*,
  P.*,
  M.OMSCHRIJVING AS METING_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM METING_SCORE MS
LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=MS.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN MEETINSTRUMENT M ON M.ID=MS.METING_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE P.INSTITUUT_ID=2
AND IH.FYSIO_ID=10
AND MS.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY MS.DATUM DESC
```

=====4=====

Overzicht van de laatste x aangemaakte vragenlijsten

```
SELECT
  VS.*,
  IH.*,
  P.*,
  V.OMSCHRIJVING AS VRAGENLIJST_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM VRAGENLIJST_SCORE VS
LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=VS.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN VRAGENLIJST V ON V.ID=VS.VRAGENLIJST_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE P.INSTITUUT_ID=2
AND IH.FYSIO_ID=10
AND VS.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY VS.DATUM DESC
```

=====5=====

Overzicht van patiënten die langer dan x dagen geen nieuw bezoek hebben gehad

```
SELECT * FROM INDICATIE_HISTORY IH
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
WHERE P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND (IH.AFGEROND = 0 OR IH.AFGEROND is null)
AND IH.PROTOCOL_ID > 0
AND IH.FYSIO_ID=10
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
```

=====6=====

Overzicht van patiënten in overtime

```
SELECT * FROM INDICATIE_HISTORY IH
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
WHERE P.INSTITUUT_ID=2
AND PROTOCOL_ID > 0
AND IH.FYSIO_ID=10
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
```

=====7=====

Overzicht van patiënten in behandeling

```
SELECT * FROM INDICATIE_HISTORY IH
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
WHERE P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND (IH.BEHANDELKEUZE="F" OR IH.BEHANDELKEUZE="E"
OR IH.BEHANDELKEUZE="B" OR IH.BEHANDELKEUZE="K"
OR IH.BEHANDELKEUZE="M" OR IH.BEHANDELKEUZE="G"
OR IH.BEHANDELKEUZE="I")
AND (IH.AFGEROND=0 OR IH.AFGEROND is null)
AND IH.FYSIO_ID=10
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
```

=====8=====

Overzicht van patiënten die zijn afgerond

```
SELECT * FROM INDICATIE_HISTORY IH
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
WHERE P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND (IH.BEHANDELKEUZE="F"
OR IH.BEHANDELKEUZE="E"
OR IH.BEHANDELKEUZE="B"
OR IH.BEHANDELKEUZE="K"
OR IH.BEHANDELKEUZE="M"
OR IH.BEHANDELKEUZE="G"
OR IH.BEHANDELKEUZE="I")
AND (IH.AFGEROND=1 OR IH.AFGEROND=-1)
AND IH.FYSIO_ID=10
AND IH.DATUMAFGEROND BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
```

Quality Check overzichten

=====1=====

1. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende anamnesekaart

```
SELECT
  AQC.*,
  IH.*,
  P.*,
  PR.OMSCHRIJVING AS PROTOCOL_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM AUTO_QC AQC
LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=AQC.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN PROTOCOL PR ON PR.ID=IH.PROTOCOL_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE AQC.ANAMNESEKAART=0
AND P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND IH.FYSIO_ID=4
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY IH.DATUM DESC
```

=====2=====

2. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende behandeltraject

```
SELECT
  AQC.*,
  IH.*,
  P.*,
  PR.OMSCHRIJVING AS PROTOCOL_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM AUTO_QC AQC
LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=AQC.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
```

```

LEFT JOIN PROTOCOL PR ON PR.ID=IH.PROTOCOL_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE AQC.BEHANDELTRAJECT=0
AND P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND IH.FYSIO_ID=4
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY IH.DATUM DESC

```

=====3=====

3. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende journaaltekst

```

SELECT
  AQC.*,
  IH.*,
  P.*,
  PR.OMSCHRIJVING AS PROTOCOL_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM AUTO_QC AQC
LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=AQC.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN PROTOCOL PR ON PR.ID=IH.PROTOCOL_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE AQC.JOURNAALTEKST=0
AND P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND IH.FYSIO_ID=4
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY IH.DATUM DESC

```

=====4=====

4. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende protocol afvinken

```

SELECT
  AQC.*,
  IH.*,
  P.*,
  PR.OMSCHRIJVING AS PROTOCOL_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM AUTO_QC AQC
LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=AQC.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN PROTOCOL PR ON PR.ID=IH.PROTOCOL_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE AQC.PROTOCOLAFVINKEN=0
AND P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND IH.FYSIO_ID=4
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY IH.DATUM DESC

```


=====5=====

5. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende geschreven rapportages

```
SELECT
  AQC.*,
  IH.*,
  P.*,
  PR.OMSCHRIJVING AS PROTOCOL_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM AUTO_QC AQC
LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=AQC.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN PROTOCOL PR ON PR.ID=IH.PROTOCOL_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE AQC.RAPPORTAGE=0
AND P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND IH.FYSIO_ID=4
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY IH.DATUM DESC
```

=====6=====

6. Overzicht van de laatste xx automatisch gecheckte patiënten

```
SELECT
  AQC.*,
  IH.*,
  P.*,
  PR.OMSCHRIJVING AS PROTOCOL_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM AUTO_QC AQC
LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=AQC.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN PROTOCOL PR ON PR.ID=IH.PROTOCOL_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND IH.FYSIO_ID=4
AND AQC.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY AQC.DATUM DESC
```

=====7=====

7. Overzicht van de laatste xx handmatig gecheckte patiënten

```
SELECT
  MQC.*,
  IH.*,
  P.*,
  PR.OMSCHRIJVING AS PROTOCOL_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM MANUELE_QC MQC
```

```

LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=MQC.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN PROTOCOL PR ON PR.ID=IH.PROTOCOL_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND IH.FYSIO_ID=4
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY MQC.DATUM DESC

```

=====
 8. Overzicht van de laatste xx patiënten met een onvoldoende automatische quality check

```

SELECT
AQC.*,
  IH.*,
  P.*,
  PR.OMSCHRIJVING AS PROTOCOL_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM AUTO_QC AQC
LEFT JOIN INDICATIE_HISTORY IH ON IH.ID=AQC.INDICATIE_HISTORY_ID
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN PROTOCOL PR ON PR.ID=IH.PROTOCOL_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE TOTAAL=0
AND P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND IH.FYSIO_ID=4
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY AQC.DATUM DESC

```

=====
 9. Overzicht van de laatste xx patiënten die minimaal xx weken in behandeling zijn en geen rapportage hebben

```

SELECT
  IH.*,
  P.*,
  PR.OMSCHRIJVING AS PROTOCOL_OMSCHRIJVING,
  F.NAAM AS FYSIOTHERAPEUT_NAAM
FROM INDICATIE_HISTORY IH
LEFT JOIN PATIENT P ON P.ID=IH.PATIENT_ID
LEFT JOIN PROTOCOL PR ON P.ID=IH.PROTOCOL_ID
LEFT JOIN FYSIO F ON F.ID=IH.FYSIO_ID
WHERE HUIDIGEWEEK >= ? /* HW */
AND P.INSTITUUT_ID=2
AND P.LAATSTE_INDICATIE=IH.ID
AND IH.FYSIO_ID=4
AND IH.DATUM BETWEEN ? /* D1 */ AND ? /* D2 */
ORDER BY IH.DATUM DESC

```