

## Handleiding resultaten per matrijsonderdeel theorie-examen

Een pluspunt van RemindoToets is dat het goed inzicht geeft in de examenresultaten. In deze handleiding wordt toegelicht op welke manier er inzicht verkregen kan worden in de resultaten per student of per groep.

### Resultaten van een student

- Log in bij Remindo
- Ga naar de pagina met resultaten (rechts bovenin het scherm)
- Alle kandidaten worden zichtbaar
- Zoek de kandidaat waarvan de resultaten ingezien moeten worden

OVERZICHT VAN ALLE RESULTATEN

Examenkandidaten en groepen: Zoek op examenkandidaat en/of examenkandidaatsgroepen

Opleidingen en toetsmatrizen: Zoek op opleidingen en/of toetsmatrizen

Status: Alle Startdatum vanaf Startdatum t/m Filter

Resultaat 1 - 47 van 47

Examenkandidaat	Opleiding	Toetsmatrix	Starttijd	Resultaat	Cijfer	Status
[Redacted]	Optiek	Optiek K0907 Cohort 2018-2019 D1-K1	[Redacted]	[Progress Bar]	8.5	Afgesloten
[Redacted]	Optiek	Optiek K0907 Cohort 2018-2019 D1-K1	[Redacted]	[Progress Bar]	8.5	Afgesloten

- Klik op het icoontje met de 'i' (achter de naam van de kandidaat)
- Er opent een lijst met onderwerpen uit het examen. Per onderwerp is te zien hoe een kandidaat gescoord heeft.

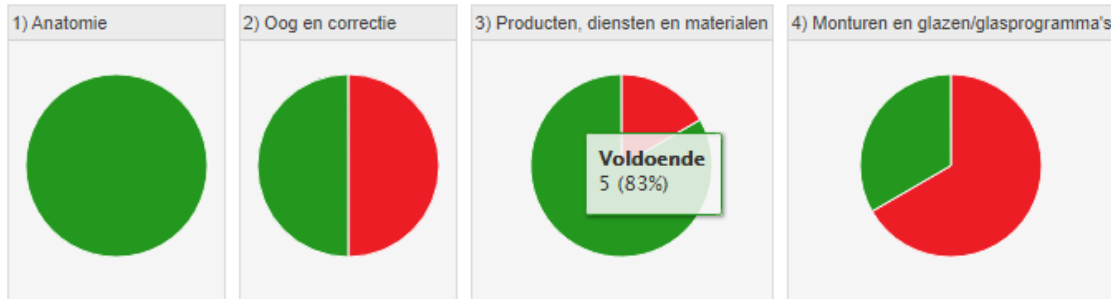
Terugkoppelingsrapportage

Onderdeel	Score	Resultaat
Kan de opbouw en werking van het voorste oogsegment en adnexa benoemen en beschrijven	100,0%	Voldoende
Kan de belangrijkste kenmerken van zachte sferische contactlenzen benoemen	100,0%	Voldoende
Kan de belangrijkste kenmerken van vormstabile sferische contactlenzen benoemen	100,0%	Voldoende
Kan benoemen welke handelingen de contactlensspecialist onder welke stap van het SOEP-protocol uitvoert	39,3%	Onvoldoende
Kan toelichten welke onderwerpen in het anamnese-gesprek besproken moeten worden	100,0%	Voldoende
Kan uitleggen waarom compliance bij contactlensgebruik van belang is	100,0%	Voldoende
Kan uitleggen wat de meest gebruikte verzorgingsmiddelen voor zachte en harde contactlenzen zijn	100,0%	Voldoende
Kan uitleggen op welke manier een contactlens ingezet, uitgehaald en onderhouden moet worden	100,0%	Voldoende
Kan uitleggen wat de meest voorkomende onderzoeken zijn, waarvoor de contactlensspecialist de keratometer gebruikt	100,0%	Voldoende
Kan uitleggen wat de meest voorkomende onderzoeken zijn, waarvoor de contactlensspecialist de corneatopograaf gebruikt	100,0%	Voldoende

- Deze terugkoppeling kan inzicht geven op welke onderwerpen een kandidaat voor een herkansing wat meer moet studeren. Bij Paragin staat de vraag uit om per kandidaat hiervan een PDF te kunnen downloaden.

## Resultaten per groep

Per examen is ook inzicht te krijgen in de resultaten per groep. Deze worden in cirkeldiagrammen per onderwerp getoond, zie het voorbeeld van een deel van het Optiek examen B1-K2. Deze terugkoppeling kan na afname opgevraagd worden via [info@soesv.nl](mailto:info@soesv.nl).



*Voorbeeld terugkoppeling van de eerste vier onderwerpen uit het Optiek examen B1-K2*