

EduWond

wondzorg en evidentie verenigd

Activiteitenverslag 2023



ASSOCIATIE
UNIVERSITEIT GENT



UNIVERSITEIT
GENT

HO
GENT

artevelde
hogeschool

howest
hogeschool

UZ
GENT

Inhoud

Situering	2
Dienstverlening	3
Vorming.....	4
Postgraduaat	4
WondEvents	5
Onderzoek.....	9

Situering

EduWond is het samenwerkingsplatform rond wondzorg van de partners van de Associatie Universiteit Gent (AUGent), in interactie met het Universitair Ziekenhuis Gent (UZ Gent). Wondzorg is een belangrijke taak van verpleegkundigen en artsen in ziekenhuizen, woonzorgcentra en in de eerstelijnszorg. Door de veroudering van de bevolking neemt het belang van wondzorg steeds toe. Gezien de continue evoluties in het vakgebied, is er nood aan kwaliteitsvolle opleiding en up-to-date bijscholing. Het doel van EduWond is om klinische expertise en op wetenschappelijk onderzoek gebaseerde informatie rond wondzorg aan te bieden aan zorgverstrekkers en studenten. Meer informatie over EduWond is terug te vinden via eduwond.be, via facebook.com/eduwond of via instagram.com/eduwond.

Via dit jaarverslag wordt een beeld gegeven van de huidige werking van EduWond en de realisaties van het afgelopen jaar. Tevens wordt er vooruitgeblikt op het volgende jaar.



Stuurgroep Eduwond

Prof. dr. Hilde Beele (voorzitter)	Zorgcentrum Wondzorg - UZ Gent en UGent
Mevr. Lyndsey Van Avermaet (secretaris)	Opleiding Verpleegkunde – HoWest
Dhr. Steven Smet	Zorgcentrum Wondzorg - UZ Gent
Dhr. Sven Vereecke	Opleiding Verpleegkunde - HoWest
Prof. dr. Dimitri Beeckman	Universitair Centrum voor Verpleegkunde en Vroedkunde - UGent
Mevr. Lies Henderickx	Arteveldehogeschool Gent
Mevr. Mieke Van Craenenbroeck (Coördinator EduWond)	Opleiding Verpleegkunde - Arteveldehogeschool Gent
Dhr. Bram Vlaeminck	Opleiding Verpleegkunde – HoGent
Mevr. Els Verstraete	Opleiding Verpleegkunde – HoGent

Dienstverlening

Inhoudelijke ondersteuning werd voorzien voor vijf verschillende organisaties in 2023.

In het kader van de stagewerking voor de opleiding farmaceutische wetenschappen, werden er in het voorjaar van 2023 vanuit EduWond vier vormingen omtrent wondverbanden voorzien in opdracht van de Koninklijke Oost-Vlaams Apothekersgilde (KOVAG), de Koninklijke Apothekersvereniging van Antwerpen (KAVA), het Brabants Apothekers Forum (BAF), en het Koninklijk Limburgs Apothekers Verbond (KLAV).

Vorming

Postgraduaat

Het postgraduaat Stomatherapie & Wondzorg is een tweejaarlijkse cyclus die bestaat uit een basismodule die jaarlijks herhaald wordt en acht gespecialiseerde modules die tweejaarlijks aan bod komen.

In het voorjaar van 2023 werden de modules wondzorg met betrekking tot diabetische voetwonden, ulcus cruris, stomazorg en preventie en aanpak van decubitus georganiseerd. In het najaar werd de basismodule wondzorg georganiseerd. Gemiddeld namen er 33 studenten deel per module. In vergelijking met 2022 is dit een stijging met 4 studenten.

De lessen werden voorzien door 40 verschillende docenten. Dit waren voornamelijk docenten vanuit de verschillende partnerinstellingen en medewerkers vanuit het UZ Gent met de nodige klinische expertise.

De opleiding wordt deels in afstandsonderwijs georganiseerd. We gaan voor blended learning waarbij we een boeiende mix maken van gastcolleges en praktijkgerichte lessen op de campus én online webinars. Per module zijn er twee online lesdagen ingepland. De online lesdagen worden opgenomen en kunnen van thuis uit via het online leerplatform op de dag zelf of op een moment naar keuze gevolgd worden. De andere lesdagen gaan fysiek door op campus en hiervan worden geen lesopnames voorzien.



WondEvents

Sinds 2009 biedt EduWond jaarlijks een aantal korte avondopleidingen aan, namelijk een WondSymposium dat grotendeels vanuit het UZ Gent georganiseerd wordt, een WondTopic en twee WorkShops (tabel 3).

Jaarlijks worden alle events georganiseerd in het kader van één thema. In 2023 was het jaarthema **'Diversiteit in wondzorg'**. Alle vormingen in 2023 zijn fysiek doorgegaan.

Het WondSymposium 2023 had als titel: **Diversiteit in wonden: een unieke aanpak voor elke patiënt'**.



Het symposium startte met een toelichting tussen het verschil in de theorie versus het klinisch toepassen in de praktijk van wondobservatie en het instellen van een wondbehandeling, gevolgd door een kritische blik op de uitdagingen in de wondontmetting. Afsluitend werd op basis van casuïstiek de mogelijkheden qua diagnostiek en behandeling van moeilijk helende wonden toegelicht. Er volgden 146 deelnemers deze vorming.



De WondTopic ‘**Verbinden van verschillen: praktische tips voor het bevorderen van diversiteit en inclusie in wondzorg**’ werd gevolgd door 65 deelnemers.



De WondTopic startte met kadering van de **begrippen diversiteit en inclusie** en welke impact deze kunnen hebben **in onze gezondheidszorg**. Aansluitend werden aan de hand van reële situaties uit de **dagdagelijkse wondzorgpraktijk** tips en tricks gegeven om signalen over **kansarmoede** te herkennen, kosten te drukken ...

We eindigden de vorming met een **debat** waarin we een **dialogo voeren over inclusieve en cultuursensitieve wondzorg**. We bespraken hoe we gelijkheid kunnen bevorderen en gezondheidsverschillen kunnen verminderen door de behoeften van patiënten uit diverse groepen beter te begrijpen. Thema's zoals het creëren van een inclusieve en respectvolle omgeving, het bevorderen van open communicatie tussen patiënten en zorgverleners, het ontwikkelen van cultureel competente zorgteams en het aanpassen van de zorgpraktijken aan de unieke behoeften van elke patiënt, telkens toegepast op wondzorg, kwamen aan bod. **Tijdens het debat was er interactie met het publiek aan de hand van stellingen specifiek toegepast op wondzorg.**



De WorkShops in het najaar hadden als onderwerp: **'Diversiteit in wondverbanden: hoe de juiste keuze maken voor een specifieke wonde?'**

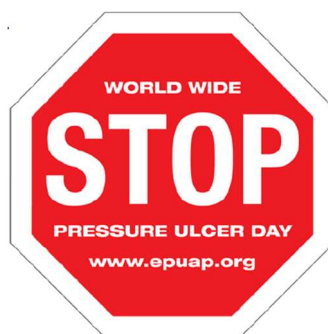
Op basis van casuïstiek werd nagegaan hoe we een keuze kunnen maken uit de grote diversiteit aan mogelijke wondverbanden. Tijdens de interactieve en hands-on workshops werd beschikbare evidentie, ervaring en expertise uitgewisseld onder de aanwezigen. De verschillende thema's zijn de aanpak van vocht gerelateerde wonden (MASD) en decubitus, TIME voor acute wondzorg en innovatieve wondverbanden bij hard-to-heal wonden.



In 2023 organiseerde EduWond een **extra wondevent** in samenwerking met WCS België en Wondzorg.net, een congres naar aanleiding van **de internationale dag tegen decubitus**.



Hier kwamen de thema's risicobepaling, basisprincipes van decubituspreventie, decubitus versus incontinentie geassocieerde dermatitis en het gebruik van materiaal ter preventie van decubitus uitgebreid aan bod.



Aan de firma's die actief zijn op het vlak van wondzorg, stomatherapie en decubituspreventie, wordt bij de fysieke WondEvents telkens de mogelijkheid geboden om aanwezig te zijn en een stand te plaatsen, logovermelding bij aanvang en in de pauze van het event alsook logovermelding in de digitale deelnemersmap.

Onderzoek & ontwikkeling

In 2022 gebeurde een inhoudelijke update van het Digitaal Kennisbestand Wondzorg (www.digiwond.be). In 2023 maakte EduWond een Vlaams consensusdocument op omtrent reinigen en ontsmetten in de wondzorg op basis van Engelstalige consensusdocumenten en ondersteunende literatuur, ook met focus op producten die voor handen zijn op de Belgische markt. Op deze manier worden deze richtlijnen onmiddellijk toepasbaar in de klinische praktijk. Dit zal begin 2024 breed verspreid worden via vorming en digitaal ter beschikking staan op DigiWond.be.

In 2024 werken we verder aan de herschikking van DigiWond om deze gebruiksvriendelijker te maken.

Eind 2010 werd de pijler EduWond Onderzoek opgestart.

In 2021 werd er een kwalitatief onderzoek (thinking aloud) inzake clinical reasoning rond wondzorg bij (expert) verpleegkundigen en huisartsen opgezet. De verwerking van de resultaten van de verpleegkundigen is in 2023 volledig afgerond, en een publicatie werd eind 2023 uitgeschreven om in te dienen begin 2024.

De interviews met de huisartsen zijn uitgevoerd en verwerkt. Volgende stap zijn expertmeetings voor de bepaling van verschillende parameters en classificatie met daarna validatie in de klinische praktijk.