

INLEIDING

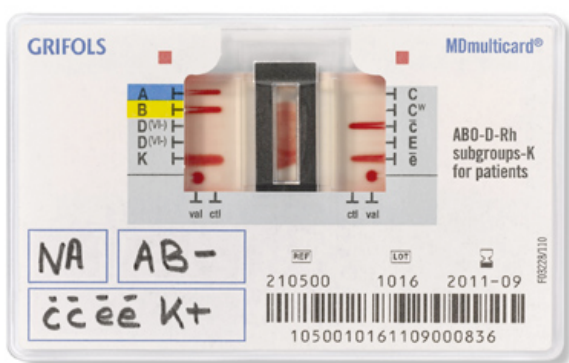
Sinds Q4 2016 is apDia officiële verdeler van de producten en instrumenten van **Grifols** in de Benelux.

Grifols is een belangrijke producent van hulpmiddelen voor deskundige medische zorg door professionele gezondheidszorgverleners. De diagnostische afdeling van het bedrijf levert wereldwijd laboratoriumtesten en tools voor klinische analyse aan ziekenhuizen en bloedbanken. Deze afdeling produceert analysetoestellen, reagentia en instrumenten voor accurate en betrouwbare testresultaten voor specialisten in o.a. het domein van de **immunoematologie**.

MD MULTICARD

De **MDmulticard** is een innovatieve kaart, gebaseerd op het principe van de lateral flowtechnologie, voor de bepaling van de **ABO groep, het Rh(D), Rh en K fenotype in 5 minuten met slechts één enkele druppel bloed**.

De kaart werd speciaal ontwikkeld om standaardmethoden te vereenvoudigen en de workflow in extreme situaties te verhogen, zodat patiënten sneller geholpen worden. De procedure is heel eenvoudig en vereist weinig handelingen. Ze kan bovendien eender waar uitgevoerd worden vermits geen toestellen of een uitgebreide expertise in immunoematologie nodig zijn. De **MDmulticard** is ideaal voor gebruik in **levens-bedreigende noodsituaties**, waar patiënten onmiddellijke aandacht



vragen.

Bron: <https://www.grifols.com/en/web/mexico/diagnostics/-/product/mdmulticard#>

De resultaten van de **MDmulticard** zijn heel **betrouwbaar** en **accuraat**. Sensitiviteit en specificiteit zijn vergelijkbaar met deze van de kolomagglutinatie-technologie. Door de beperkte tussenkomst van de gebruiker wordt de

kans op fouten tijdens uitvoering of interpretatie sterk gereduceerd.

Met de **MDmulticard** wordt al na 5 minuten een **stabiel** resultaat gegenereerd dat nog tot 72 uur na uitvoering kan herbekeken worden.

IH QUALITY CONTROLS

Kwaliteitscontrolebeheer op bloedgroepreagentia is essentieel om een veilige transfusie bij patiënten te kunnen verzekeren.

Grifols heeft nieuwe **interne kwaliteitscontroles (IQC)** ontwikkeld voor immunoematologie reagentia voor ABO bloedgroep-typering, voor de bepaling van Rh(D), Rh en K fenotypes en voor de screening van irreguliere antistoffen. Deze controles, die reële patiëntstalen simuleren, bestaan uit buisjes gevuld met een volbloedachtige oplossing (15% ± 2% hematocriet). Ze kunnen gebruikt worden om het correct functioneren van de Grifols reagentia in manuele of geautomatiseerde DG Gel Systemen, in het MDmulticard systeem en in conventionele technieken na te gaan en op te volgen.

Naargelang de procedures voor kwaliteitsverzekering in uw laboratorium heeft u de keuze tussen 2 verschillende controles:

- **Extended IV Control:** uitgebreide controle bestaande uit een set van 4 buizen



- **Essential II Control:** basiscontrole bestaande uit 2 buizen in duplo



Op de keerzijde van deze nieuwsbrief vindt u een antwoordformulier, waarmee u meer informatie kunt aanvragen over de hier vermelde producten.

AANSPREKING: DHR / MEVR / DR

NAAM: _____

VOORNAAM: _____

BEDRIJF OF INSTITUUT: _____

STRAAT: _____

NR: _____ BUS: _____

POSTCODE: _____

STAD: _____

TELEFOONNUMMER: _____

E-MAILADRES: _____

Ik wens graag bijkomende informatie te ontvangen over volgende onderwerpen:

- MD MULTICARD
- IH QUALITY CONTROLS
- ANDERE:

Verantwoordelijke verkoop België: Jurgen Naudts

Verantwoordelijken verkoop Nederland: Marian Pelkmans & James Kessels

Bezorg ons dit antwoordformulier per fax op het nummer +32 (0)14 81 29 45, per e-mail aan admin@apdia.be of stuur het op naar apDia, Raadsherenstraat 3, B-2300 Turnhout, België.