Nascholing voor bedrijfsartsen:

‘hoe werkt het in de overgang’

1.1 Achtergronden

Als het gaat om overgang, overgangsklachten en werk, is er vaak sprake van een kennislacune bij bedrijfsartsen. Steeds meer vrouwen die met de overgang te maken krijgen werken. De klachten die hiermee samenhangen hebben een effect op het werkvermogen en het verzuim van vrouwen. En daarnaast heeft werk soms ook invloed op de klachten.

1.2 Doelgroepen

Deze nascholing is primair bedoeld voor de (bedrijfs-)artsen van de Rabobank.

1.3 Leerdoelen

Voor deze nascholing gelden de volgende leerdoelen:

• Adequaat kunnen diagnosticeren van overgangsklachten

• Signaleren van overgangsklachten tijdens het consult en op de werkvloer

• Inzicht krijgen in de gezondheidsrisico`s op langer termijn

• Uitleg en informatie kunnen geven over leefstijlaanpassingen en behandeling.

• Kennis hebben van verwijsmogelijkheden voor nadere behandeling.

1.4 Opzet Training

Deze nascholing wordt gegeven in de vorm van een interactieve cursus, waarbij volop de gelegenheid zal bestaan voor het stellen van vragen of het inbrengen van casuïstiek.

1.4.1 Programma

14:00-15:00 biologie van de overgang met fysieke en mentale klachten

15:15-16:00 diagnostiek en behandeling van overgangsklachten

16:15-17:00 werk en de overgang

1.5 Literatuur

De volgende literatuur wordt t.b.v. deze nascholing aangereikt:

* Greene’s Climateric Scale.
* Nice Guideline Menopause 2015
* NVOG richtlijn Overgang 2020
* Werken aan de overgang, literatuurstudy Coronell institute AMC 2019

1.6 Toetsing

Ten behoeve van deze nascholing wordt er gebruik gemaakt van een toets met 10 vragen waarbij de leerdoelen worden getoetst.

1.7 Competenties (i.v.m. accreditatie)

· Medisch Handelen 40%

· Maatschappelijk handelen en preventie 20%

· Professionaliteit en Kwaliteit 40%

1.8 Aantal deelnemers

15-20 deelnemers ivm online scholing

1.9 Cursus leiding

De workshop wordt gegeven door dr. M.H. Kerkhof gynaecoloog BIG 69054197601, Curilion, expertisecentrum voor vrouwenzorg, Haarlem.