

## **BGZ-Draaiboek PMO proefdierallergie medewerkers ARIA**

Voor wie:

- Medewerkers proefdieren (in dienst bij ARIA)

Voor wie niet:

- Overige bezoekers proefdiercentrum (niet in dienst bij ARIA)

Type PMO:

- Aanstellingskeuring (verplicht)
- Intredeonderzoek (vrijwillig)
- Gericht periodiek onderzoek (vrijwillig)

Medisch onderzoek gericht op:

- Atopie
- Verhoogd IgE
- Gesensibiliseerd zijn voor proefdierallergenen (muizen en ratten)

## Aanstellingskeuring

Procedure:

- Aanmelding van keurling door POA ARIA
  - o NAW-gegevens
  - o Voorgenomen datum aanvang dienstverband
- Uitnodiging onderzoek verplichte aanstellingskeuring
  - o Uitnodigingsbrief met datum en tijdstip afspraak onderzoek
  - o Informatie over proefdierallergie (aangepaste folder UMCN)
  - o Informatie over verplichte aanstellingskeuring (Folder arbo&ik "In dienst treden bij het AMC")
  - o Informatie over inhoud aanstellingskeuring proefdiermedewerker
- Onderzoek
  - o Check identiteitspapieren (DOA)
  - o Anamnese gericht op proefdierallergie (BA)
  - o RAST muizen- en rattenallergenen (DOA)
- Uitslag onderzoek
  - o Brief met uitslag onderzoek
  - o Aanvraagformulier voor vervolgspraak
  - o Toestemmingsformulier om uitslag aan POA ARIA door te geven
- Vervolgspraak met keurend bedrijfsarts
  - o Toelichting uitslag onderzoek
  - o Indien gewenst verwijzing voor herkeuring door allergoloog
  - o Indien gewenst toestemmingsformulier om uitslag aan POA ARIA door te geven invullen
- Herkeuring door allergoloog
  - o Volgens protocol allergoloog
  - o Uitslag naar keurling
- Slotafspraak keurend bedrijfsarts
  - o Bespreken uitslag herkeuring
  - o Indien gewenst toestemmingsformulier om uitslag aan POA ARIA door te geven invullen
- Informeren POA ARIA
  - o Brief met uitslag keuring
- Vernietigen informatie
  - o Vernietigen alle gegevens aanstellingskeuring

## Intredeonderzoek

### Procedure:

- Aanmelding van medewerker door POA ARIA
  - o NAW-gegevens
  - o Datum aanvang dienstverband
- Uitnodiging onderzoek intredeonderzoek
  - o Uitnodigingsbrief met datum en tijdstip afspraak onderzoek
  - o Informatie over proefdierallergie (aangepaste folder UMCN)
  - o Informatie over intredeonderzoek (Folder arbo&ik "In dienst treden bij het AMC")
  - o Informatie over inhoud intredeonderzoek proefdiermedewerker
- Onderzoek
  - o Anamnese gericht op atopie en proefdierallergie (BA)
  - o Phadiatop (DOA)
  - o Totaal IgE (DOA)
  - o RAST muizen- en rattenallergenen (DOA)
- Uitslag onderzoek
  - o Brief met uitslag onderzoek
  - o Aanvraagformulier voor vervolgspraak
- Vervolgspraak met bedrijfsarts
  - o Toelichting uitslag onderzoek
  - o Indien gewenst verwijzing voor consult door allergoloog
- Consult door allergoloog
  - o Volgens protocol allergoloog
  - o Uitslag naar medewerker en bedrijfsarts
- Slotafspraak bedrijfsarts
  - o Bespreken uitslag consult allergoloog
- Vastleggen informatie
  - o Vastleggen van informatie in medisch dossier

## Gericht periodiek onderzoek (GPO)

### Procedure:

- Aanmelding van medewerker door POA ARIA
  - o NAW-gegevens
- Uitnodiging onderzoek GPO
  - o Uitnodigingsbrief met datum en tijdstip afspraak onderzoek
  - o Informatie over proefdierallergie (aangepaste folder UMCN)
  - o Informatie over intredeonderzoek (Folder arbo&ik "In dienst treden bij het AMC")
  - o Informatie over inhoud intredeonderzoek proefdiermedewerker
- Onderzoek
  - o Herbeschouwen informatie vorig GPO medisch dossier (BA)
  - o Anamnese gericht op atopie en proefdierallergie (BA)
  - o Phadiatop (DOA)
  - o Totaal IgE (DOA)
  - o RAST muizen- en rattenallergenen (DOA)
- Uitslag onderzoek
  - o Brief met uitslag onderzoek
  - o Aanvraagformulier voor vervolgspraak
- Vervolgspraak met bedrijfsarts
  - o Toelichting uitslag onderzoek
  - o Indien gewenst verwijzing voor consult door allergoloog
- Consult door allergoloog
  - o Volgens protocol allergoloog
  - o Uitslag naar medewerker en bedrijfsarts
- Slotafspraak bedrijfsarts
  - o Bespreken uitslag consult allergoloog
- Vastleggen informatie
  - o Vastleggen van informatie in medisch dossier