**Målbeskrivelse for speciallægeuddannelsen i Patologisk Anatomi og Cytologi Versionsdato 09.05.2022**

**Navn:**

**CPR-nummer:**

ttestation for

**Målbeskrivelse**

**3.3 I løbet af hele uddannelsesforløbet skal 50 molekylære undersøgelser (inkl. ISH) analyseres, fortolkes og besvares under supervision. De molekylære undersøgelser skal være jævnt fordelt på minimum 5 forskellige organområder.**

Registering af molekylære analyser

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sted og dato** | **Organområde** | **Analysetype - antal** | **Underskrift** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |