

Fotovel De schepping van de wetenschap (22 februari t/m 2 juni 2024) Museum Catharijneconvent



1



2



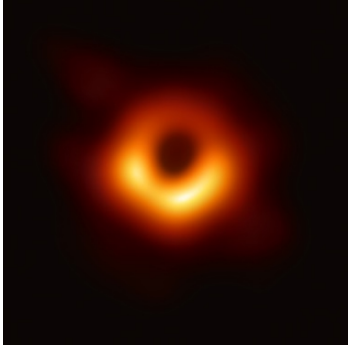
3



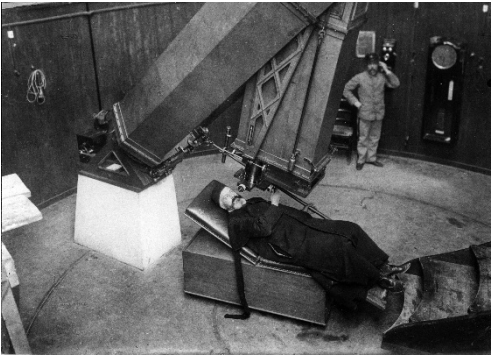
4



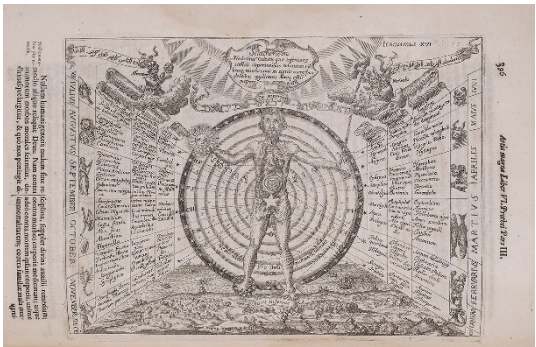
5



6



7



8



9



10

Fotovel De schepping van de wetenschap (22 februari t/m 2 juni 2024) Museum Catharijneconvent

- 1. Staartster boven Rotterdam, Lieve Verschuier, 1680. Rotterdam, Museum Rotterdam.
- 2. *De Anatomische les* van dr. Willem van der Meer, Michiel Jansz. van Mierevelt, 1617. Delft, Museum Prinsenhof. Schenking van de Reinier de Graaf Groep.
- 3. *Reuzensalamander* of *Homo diluvii testis*. Haarlem, Teylers Museum.
- 4. *Beschouwing der wonderen Gods, in de minstgeachte Schepzelen of Nederlandsche Insecten* (...). Christiaan Sepp en Jan Christiaan Sepp., 1762-1789, Haarlem Teylers Museum
- 5. Ongetiteld (uit de reeks *Technological Reliquaries*), Paul Thek, 1965. Den Haag, Kunstmuseum Den Haag. Aangekocht in 2014 met steun van de Vereniging Rembrandt.
- 6. Eerste foto van een zwart gat in de melkweg, 2019. Event Horizon Telescope Collaboration.
- 7. Fr. Giuseppe Lais gebruikt de Carte du Ciel telescoop in de Leonine-toren van het Vaticaan, onbekende fotograaf, z.d. Vaticaanstad, Specola Vaticana.
- 8. *Ars magna lucis et umbrae*, Athanasius Kircher, 1671. Antwerpen, The Phoebus Foundation.
- 9. Iris Kensmil, The contribution of Henrietta Lacks, 2023. Utrecht, Museum Catharijneconvent. Foto: Gert Jan van Rooij.
- 10. Newtoniaanse spiegeltelescoop, 1736. Leiden, Rijksmuseum Boerhaave.