

Lebenslauf

Dr. rer. nat. Nadia Obi, Dipl. Biologin

Beruflicher Werdegang

- | | |
|-----------------|--|
| Seit 09/2010 | Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Institut für Medizinische Biometrie und Epidemiologie <ul style="list-style-type: none">• Tätigkeitsschwerpunkte: NAKO Gesundheitsstudie (Co-PI), MARIEplus Studie (Risiko und Prognose des Mammakarzinom) |
| 2/2009 – 8/2010 | Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Institut für Krebsepidemiologie e.V. (UKSH-Lübeck) <ul style="list-style-type: none">• Tätigkeitsschwerpunkte: QUAMADI-Qualitätsgesicherte Mamma-Diagnostik und Data linkage mit dem Epidemiologischen Krebsregister Schleswig-Holstein |
| 2002 - 1/2009 | Wissenschaftliche Mitarbeiterin der Arbeitsgruppe Epidemiologie, Übergang ab 2006 ins Institut für Medizinische Biometrie und Epidemiologie |
| 2000-2002 | Institut für Medizinische Soziologie im UKE <ul style="list-style-type: none">• Healthy City Policy – Nachhaltige Gesundheitsindikatoren |
| 1993-1999 | NORDIG Institut für Gesundheitsforschung e.V. <ul style="list-style-type: none">• Umweltepidemiologie, Biomonitoring bei Kindern |

Studium / Ausbildung

- | | |
|-----------|--|
| 2009 | Universität Bremen, Promotion zum Dr. rer. nat. <ul style="list-style-type: none">• (Thema aus MARIE-Studie: Risiko für Brustkrebs durch pflanzliche Präparate gegen Wechseljahresbeschwerden) |
| 1983-1990 | Universität Hamburg
Studiengang: Humanbiologie (Diplom) <ul style="list-style-type: none">• Schwerpunkte: Immunologie, Humangenetik, Anthropologie |

Mitgliedschaft in Fachgesellschaften

Deutsche Gesellschaft für Epidemiologie (DGEpi)

AG Krebsepidemiologie in der DGEpi

Reviewtätigkeit für verschiedene Journals