

## **Pharmacovigilance Praktikum 100%**

**Wir suchen ab 1. Mai 2021 bis 31. Oktober 2021, Studenten der Pharmazie im Praktischen Jahr nach Abschluss des 2. Staatsexamens, für Aufgaben im Rahmen der Pharmacovigilance und Arzneimittelsicherheit.**

Die Pharmacovigilance dient der Erfassung und systematischen Auswertung von Einzelberichten zu Verdachtsfällen von unerwünschten Arzneimittelwirkungen (UAW), die im Zusammenhang mit der Arzneimittelanwendung unter therapeutischen Routinebedingungen bekannt werden und spontan dokumentiert und gemeldet werden. In der Schweiz besteht für Fachpersonen, also beispielsweise Ärzte und Apotheker, eine gesetzliche Meldepflicht von UAW und anderen Vorkommnissen sowie Qualitätsmängel von Medikamenten. Das regionale Pharmacovigilance-Zentrum Zürich an der Klinik für Klinische Pharmakologie und Toxikologie am USZ, ist das grösste Zentrum in der Schweiz und erfasst die meldepflichtigen UAW. Diese werden anschliessend an die zuständige Stelle im Schweizerischen Heilmittelinstitut Swissmedic weitergeleitet.

**Unser Angebot** Sie arbeiten im Team des grössten Regionalen Pharmacovigilance Zentrums der Schweiz, in einem universitären Umfeld, in Kooperation mit der Arzneimittelbehörde Swissmedic. Sie sind im Bereich der Arzneimittelsicherheit und Pharmacovigilance tätig, der das gesamte Spektrum der zugelassenen Medikamente abdeckt. Die Erfassung und standardisierten Bewertung von UAW sind die Haupttätigkeit. Sie erhalten darüber hinaus interessante, abwechslungsreiche Einblicke in die verschiedenen Aufgabenbereiche unserer Klinik. Ausserdem werden Fortbildungsveranstaltungen an unserer Klinik und dem Universitäts-spital Zürich angeboten. Wenn Sie in einem spitzenmedizinischen Umfeld mitarbeiten wollen, in dem Sie gefordert und gefördert werden, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Weitere Informationen über unsere Klinik finden Sie auch unter: <http://www.pharma.usz.ch>

**Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte an** Rose Bosshard, Direktionsassistentin, Klinische Pharmakologie und Toxikologie, Universitätsspital Zürich, Rämistrasse 100, 8091 Zürich, [rose.bosshard@usz.ch](mailto:rose.bosshard@usz.ch)