

## Frauenpower in Oberpullendorf: Neue Ärztliche Direktorin und neue Primaria

- **Primaria Dr. Evelyne Bareck zur Ärztlichen Direktorin in Oberpullendorf bestellt**
- **Dozentin Dr. Ulrike Weber leitet ab Mai als Primaria Anästhesie und Intensivmedizin in der Klinik Oberpullendorf**
- **Gesundheit-Burgenland-Geschäftsführer Univ.-Prof Stephan Kriwanek: „Hochkarätige Besetzungen mit Top-Ärztinnen sind ein Gewinn für den Standort“**

EISENSTADT/OBERPULLENDORF, 20. APRIL 2023 – Die Gesundheit Burgenland (bisher: KRAGES) – Burgenländische Krankenanstalten-GmbH hat in der Klinik Oberpullendorf zwei medizinische Spitzenpositionen mit Frauen besetzt: Primaria Dr. Evelyne Bareck (56), Vorständin der Abteilung für Chirurgie, wurde zur Ärztlichen Direktorin ernannt. Dozentin Dr. Ulrike Weber (38) übernimmt ab Anfang Mai die Leitung der Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin.

Univ.-Prof. Dr. Stephan Kriwanek, Geschäftsführer der Gesundheit Burgenland, sagt: *„Ich freue mich außerordentlich, dass es uns gelungen ist, die beiden Spitzenposition in Oberpullendorf mit zwei hervorragenden Ärztinnen zu besetzen. Beide sind ein echter Gewinn für den Standort. Ich bin mir sicher, dass sie gemeinsam mit den anderen Führungskräften des Hauses das Angebot in Oberpullendorf so weiter entwickeln werden, dass wir dort spitzenmedizinische Leistungen im Mittelburgenland nachhaltig in Wohnortnähe etablieren werden.“*

Primaria Dr. Evelyne Bareck leitet die Abteilung für Chirurgie in Oberpullendorf seit dem Jahr 2015. Seit heuer fungiert sie auch als – vorerst interimistische – Ärztliche Direktorin (ÄD) des mittelburgenländischen Spitals mit circa 130 Betten und rund 430 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Die aus dem Bezirk Wiener Neustadt stammende Ärztin ist eine renommierte Spezialistin in der endokrinen Chirurgie der Schilddrüse und Nebenschilddrüsen. Sie hat 1991 an der Universität Wien zur Dr.in. med. promoviert und hat 1999 ihr Facharzt Diplom für allgemeine Chirurgie erhalten, 2008 das Zusatzdiplom für Viszeralchirurgie.

ÄD Primaria Bareck: *„Es ist mir ein besonderes Anliegen als Bestandteil der Kollegialen Führung Innovation, Teamgeist und Wertschätzung zu forcieren. Zwar steht der Patient, die Patientin im Mittelpunkt unseres Handelns, allerdings ist dies ohne motivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, wie wir wissen, nur schwer umzusetzen. Umso mehr erfüllt es mich mit Stolz, diese in allen Berufsebenen und Abteilungen verteilt zu wissen und mit ihnen gemeinsam an einem Strang zu ziehen.“*

Privatdozentin Primaria Dr. Ulrike Weber war vor ihrem Wechsel in die Klinik Oberpullendorf Fachärztin für Anästhesie und Intensivmedizin an der Klinischen Abteilung für Herz-Thorax-Gefäßchirurgische Anästhesie und Intensivmedizin der Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie im AKH Wien. Sie hat 2008 an der Medizinischen Universität Wien promoviert und 2013 das Doktoratsstudium

der angewandten Medizinischen Wissenschaften absolviert. Dr. Weber ist seit 2015 Fachärztin und hat sich im Jahr 2019 mit dem Thema „Neue Anwendungsmöglichkeiten der Point-of-Care-Ultraschall Diagnostik im perioperativen Setting“ habilitiert. Sie ist zweifache Mutter und lebt im Bezirk Mattersburg.

*Primaria Weber: „Was mir an der neuen Aufgabe besonders gefällt, ist die Möglichkeit gemeinsam mit einem sehr engagierten Team modernste Medizin mit individueller Patientenbetreuung in einem familiären Umfeld zu verbinden. Die Abteilung weist ein breites Spektrum an anästhesiologischer, intensivmedizinischer sowie präklinischer Patientenversorgung auf. Dies erfordert große Erfahrung im gesamten Fachgebiet. Zusätzlich in den klinischen Alltag einbringen kann ich meine Expertise im Bereich des Point-of-Care-Ultraschalls, um die Überwachung und Behandlung der PatientInnen nach dem neuesten Stand der Medizin noch weiter auszubauen.“*

Beide Neubesetzungen hängen damit zusammen, dass Dr. Herbert Tillhof, langjähriger Primar für Anästhesie und Intensivmedizin sowie Ärztlicher Direktor in Oberpullendorf, per Jahreswechsel in den Ruhestand gewechselt ist.