



# LAB-NYTT 2025:4

## Information från Regional Laboratoriemedicin 2025-05-15

### Byte av metod för att mäta B12 samt ändrad provtagningsrutin för Folat

Från och med den 22 maj 2025 kommer analysmetod för att mäta B12 bytas ut. Den nya metoden, S-Holotranskobalamin (aktivt B12), ersätter den tidigare metoden P-Kobalamin (total B12). Efter detta datum kommer P-Kobalamin inte längre att vara beställningsbar. Vi kommer dock att leverera svar på redan beställda prover. Referensintervall ändras i samband med metodbytet.

För att harmonisera provtagningen av B12 ändras även provtagningsrutinen för Folat, som nu kommer att analyseras i serum istället för plasma. Referensintervallet ändras inte.

Befintliga etikettremisser (remisser med förtryckta röretiketter) kommer att uppdateras vid kommande tryckningar. Om man ska beställa S-Holotranskobalamin och/eller S-Folat med hjälp av gammal etikettremiss, ska serumröret med extension -341 användas (samma som Litium och 25-OH Vitamin D).

För ytterligare information, bl.a. referensintervall för B12 se: [Byte av metod för att mäta B12 - Sahlgrenska Universitetssjukhuset](#)

I de elektroniska beställningssystemen används kortkoden HOLOTRAN för S-Holotranskobalamin och S-FOLAT för S-Folat.

Vid frågor kontakta:  
Christina Suhonen, Leg. Biomedicinsk analytiker  
Laboratorium för klinisk kemi Borås



## **Påminnelse om provtagningsanvisningar för prover till transfusionsmedicin**

Vid provtagning av prover till transfusionsmedicin ska remiss signeras med namnunderskrift med fullständigt namn. Provtagaren intygar att identitetskontroll är utförd och märkning av remiss och provtagningsrör är fullständig och stämmer överens med patientens identitetsuppgifter, dvs med personnummer och namn.

Anvisningar för provtagning enligt SOSFS 2009:29 finns att läsa på pappersremissen till transfusionsmedicin. Provtagaren ska enligt SOSFS 2009:29 ha fått utbildning för och vara kompetent för uppgiften.

[Remiss Transfusionsmedicin Borås/Alingsås/Skene](#)

Vid frågor kontakta:  
Maria Hermansson, Leg. Biomedicinsk analytiker  
Laboratorium för Transfusionsmedicin Borås

## Kontakt:

Klinisk kemi Borås: 033-6161864

Klinisk Mikrobiologi Borås: 033-6161883

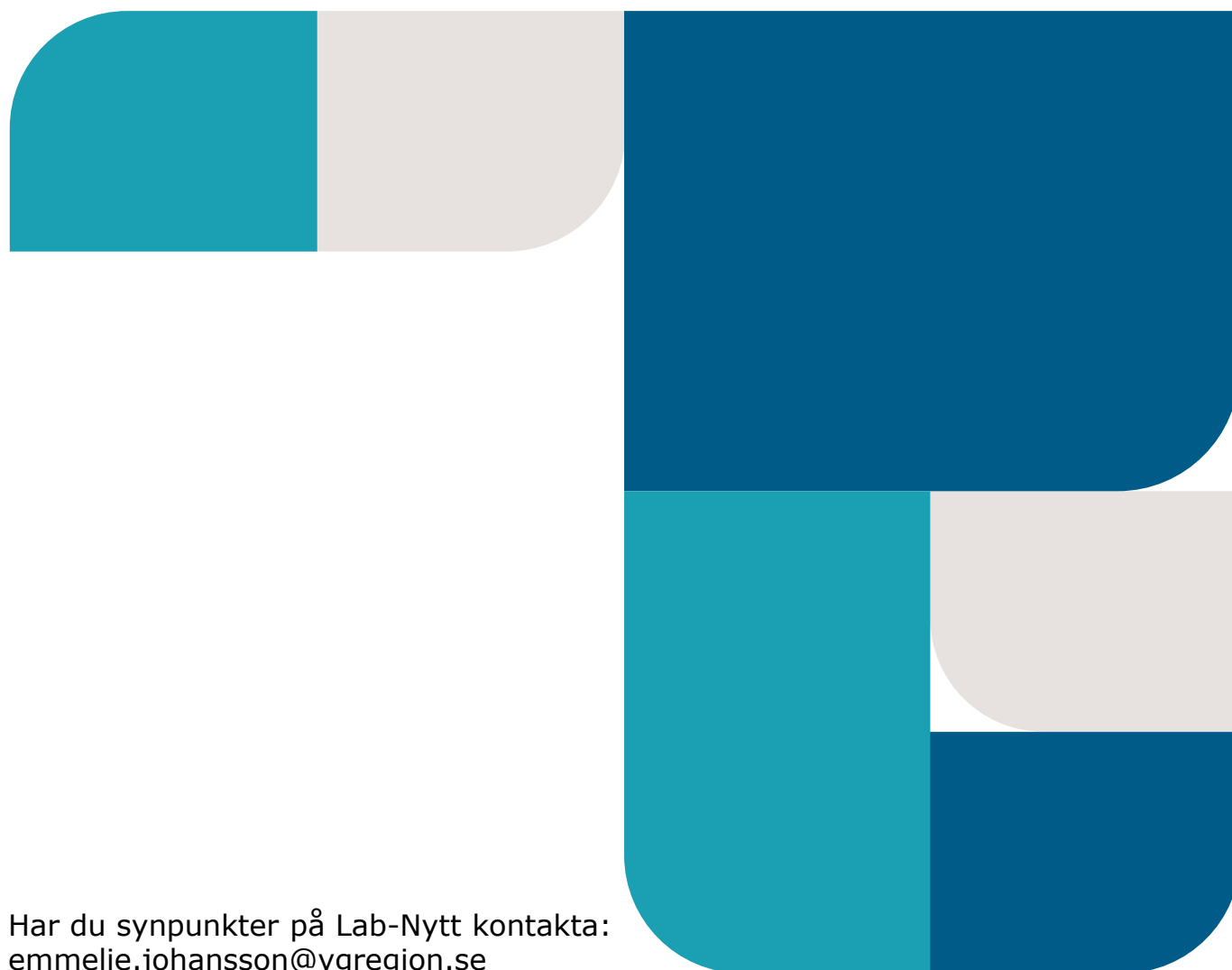
Transfusionsmedicin Borås: 033-6161889

Klinisk patologi Borås: 033-6161895

Klinisk cytologi Borås: 033-6162378

Klinisk kemi och transfusionsmedicin Alingsås: 0322-226320

Klinisk kemi och transfusionsmedicin Skene: 0320-779245



Har du synpunkter på Lab-Nytt kontakta:  
[emmelie.johansson@vgregion.se](mailto:emmelie.johansson@vgregion.se)