

PACIENTI CA URMARE A EXPLOZIEI CARE A AVUT LOC LA O STATIE GPL DIN LOCALITATEA  
CREVEDIA, DÂMBOVIȚA

**Nr. total de pacienți (inițial): 58**

**BILANȚ GENERAL ACTUALIZAT**

**- 01 septembrie 2023 -**

- **Pacienți critici intubați și ventilați mecanic: 2, din care:**
  - 1 pacient - Spitalul Clinic de Urgență București;
  - 1 pacient - Spitalul Clinic de Urgență "Bagdasar Arseni" București;
- **Pacienți internați aflați în stare medie sau ușoară: 17, din care:**
  - 6 pacienți - Spitalul Clinic de Urgență București;
  - 4 pacienți - Spitalul Clinic de Urgență "Bagdasar Arseni" București;
  - 6 pacienți – Spitalul Clinic de Urgență Chirurgie Plastică, Reparatorie și Arsuri București (A fost transferat pacientul internat la Spitalul Universitar de Urgență București);
  - 1 pacient – Spitalul Universitar de Urgență Elias București;
- **Pacienți externați: 24**
- **Pacienți decedați: 3**
- **Pacienți transferați în străinătate: 12**

**Evoluția clinică a pacienților transferați în străinătate**

**-01 septembrie 2023-**

<b>Nr. pacienți</b>	<b>Spital inițial</b>	<b>Locul transferului</b>	<b>Evoluție clinică (01 septembrie 2023, ora 13:00)</b>
1	Spitalul Clinic de Urgență București	Bruxelles - Belgia	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 15%.</b> Pacient intubat și ventilat mecanic. Stabil hemodinamic. Evoluție clinică favorabilă. Monitorizat intensiv continuu
2	Spitalul Clinic de Urgență București	Bruxelles - Belgia	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 20%.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Evoluție clinică favorabilă. Monitorizat intensiv continuu.
3	Spitalul Clinic de Urgență “Bagdasar Arseni”	Milano - Italia	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 90%.</b> Pacient intubat și ventilat mecanic. Stabil hemodinamic, necesită suport vasopresor intensiv. Stare critică, monitorizat intensiv continuu. A fost transferat într-o altă unitate medicală din Italia, înalt specializată în tratarea arsurilor.
4	Spitalul Clinic de Urgență “Bagdasar Arseni”	Milano - Italia	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 45%.</b> Pacient intubat și ventilat mecanic. Stabil hemodinamic. Evoluție clinică favorabilă. Monitorizat intensiv continuu.
5	Spitalul Clinic de Urgență București	Berlin - Germania	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 40%.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.

6	Spitalul Clinic de Urgență București	Berlin - Germania	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 40%.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.
7	Spitalul Clinic de Urgență București	Graz - Austria	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 10%.</b> <b>Patologie chirurgicală complicată din cauza localizării leziunilor de arsură și a gradului acestora.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.
8	Spitalul Clinic de Urgență București	Graz - Austria	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 10%.</b> <b>Patologie chirurgicală complicată din cauza localizării leziunilor de arsură și a gradului acestora.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Evoluție clinică favorabilă. Monitorizat intensiv continuu.
9	Spitalul Clinic de Urgență București	Viena - Austria	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 25%.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.
10	Spitalul Clinic de Urgență “Bagdasar Arseni”	Lubeck - Germania	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 40%.</b> Pacient intubat și ventilat mecanic. Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.
11	Spitalul Clinic de Urgență “Bagdasar Arseni”	Lubeck - Germania	<b>Suprafață corporală arsă: &gt; 30%.</b> Pacient intubat și ventilat mecanic.

			<p>Stabil hemodinamic. Stare clinică fără modificări în ultimele 24 de ore. Monitorizat intensiv continuu.</p>
12	Spitalul Clinic de Urgență București	Bergen - Norvegia	<p><b>Suprafață corporală arsă: &gt; 25%.</b> Pacientul respiră spontan. Stabil hemodinamic. Starea de sănătate s-a ameliorat. Monitorizat intensiv continuu.</p>